

C O N T E N T

Date of Publication	Newspaper/Social/TV Media	N.Paper Pg.No.	Language	Page No.
11.07.25	Prameya Daily	08	Odia	1
11.07.25	Nitidina Daily	11	Odia	2
11.07.25	Kalantara Daily	07	Odia	3
11.07.25	Himmat Daily	08	Odia	4
11.07.25	Pratidina Daily	06	Odia	5
12.07.25	Janamukha Daily	08	Odia	6
12.07.25	Utkalmail Daily	02	Odia	7
16.07.25	Sanmarg Daily	06	Hindi	8
16.07.25	Nitidina Daily	11	Odia	9
17.07.25	Utkalmail Daily	03	Odia	10
20.07.25	Prameya Daily	20	Odia	11
25.07.25	DD Bangla e-Publishing		Bengali	12
25.07.25	Akashvani Sangbad Bangla e-Publishing		Bengali	13
29.07.25	Prameya Daily	09	Odia	14
29.07.25	Nitidina Daily	11	Odia	15
29.07.25	Dharitri Daily	09	Odia	16
29.07.25	Pratidina Daily	03	Odia	17
30.07.25	Utkalmail Daily	02	Odia	18
03.08.25	Himmat Daily	08	Odia	19
03.08.25	Masiha News e-Publishing		Odia	20
03.08.25	Pratidina Daily	03	Odia	21
04.08.25	Utkalmail Daily	02	Odia	22
05.08.25	Focus Plus Odisha e-Publishing		Odia	23
06.08.25	Samaja Daily	09	Odia	24
06.08.25	Sambad Daily	07	Odia	25
06.08.25	Sakala Daily	04	Odia	26
17.08.25	Odisha Express Daily	06	Odia	27
23.08.25	Prameya Daily	18	Odia	28
25.08.25	Utkalmail Daily	05	Odia	29
03.09.25	Odisha Express Daily	07	Odia	30
03.09.25	Himmat Daily	08	Odia	31
03.09.25	Sambad Daily	10	Odia	32
03.09.25	Samaja Daily	10	Odia	33

Date of Publication	Newspaper/Social/TV Media	N.Paper Pg.No.	Language	Page No.
03.09.25	Prameya Daily	12	Odia	34
03.09.25	Pratidina TV e-Publishing		Odia	35
03.09.25	Prameya Daily	11	Odia	36
04.09.25	Samaja Daily	13	Odia	37
04.09.25	Pratingya Daily	08	Odia	38
04.09.25	Utkalmail Daily	02	Odia	39
1-15.9.25	Tridev Fortnightly	08	Odia	40
06.09.25	FeeDin Facebook e-Publishing		Odia	41
20.09.25	Prameya Daily		Odia	42
21.09.25	Utkalmail Daily	02	Odia	43
28.09.25	Utkal Mail Daily	02	Odia	44
12.10.25	Utkalmail Daily	05	Odia	45
12.10.25	Ajikali Daily	06	Odia	46
12.10.25	Odisha Express	07	Odia	47
12.10.25	Pratingya Daily	08	Odia	48
12.10.25	Suryaprava Daily	04	Odia	49
12.10.25	Samaja Daily	09	Odia	50
12.10.25	Sambad Daily	14	Odia	51
12.10.25	Nitidina Daily	07	Odia	52
12.10.25	Pratidina Daily	03	Odia	53
12.10.25	Azad Sipahi Daily		Hindi	54
25.10.25	Dainik Jagaran Daily		Hindi	55
25.10.25	Hindustan Daily		Hindi	56
25.10.25	Dainik Bhaskar Daily	04	Hindi	57
30.10.25	Nitidina Daily	11	Odia	58
30.10.25	Prameya Daily	10	Odia	59
30.10.25	Samaja Daily	09	Odia	60
01.11.25	Azad Sipahi Daily	12	Hindi	61
01.11.25	Pratidina Daily	03	Odia	62
1-15.11.25	Tridev Fortnightly	08	Odia	63
02.11.25	Janamukha Daily	07	Odia	64
04.11.25	Pratidina Daily	03	Odia	65
04.11.25	Prajabarta e-Publishing		Odia	66

Date of Publication	Newspaper/Social/TV Media	N.Paper Pg.No.	Language	Page No.
04.11.25	Pratyusha News e-Publishing		Odia	67
05.11.25	Satyasai Vision e- Publishing		Odia	68
05.11.25	Prameya CTC Daily	09	Odia	69
05.11.25	Prameya BBSR Daily	07	Odia	70
05.11.25	Sambad Daily	14	Odia	71
05.11.25	Samaja Daily	09	Odia	72
05.11.25	Sanmarg Daily	07	Hindi	73
09.11.25	ani.in e-Publishing		English	74
09.11.25	newsonair.gov.in e-Publishing		English	75
10.11.25	ANI News e-Publishing		English	76
10.11.25	ANI Bharat e-Publishing		English	77
10.11.25	Pratyusha News e-Publishing		English	78
10-16.11.25	Pratyusha Weekly	05	English	79
11.11.25	Prameya Daily	05	Odia	80
11.11.25	Samaja Daily	03	Odia	81
11.11.25	Sambad Daily	08	Odia	82
11.11.25	Dharitri Daily	08	Odia	83
11.11.25	The Union Agril. Min. Sj. Shivraj Singh Chouhan's FB e-Publishing		Hindi	84
11.11.25	Sanmarg Daily	05	Hindi	85
11.11.25	Samaya Daily	03	Odia	86
11.11.25	Utkalmail Daily	03	Odia	87
11.11.25	Anupam Bharat Daily	03	Odia	88
11.11.25	Aaroop Daily	01	Odia	89
11.11.25	Odia Ra Sanmana Daily	06	Odia	90
11.11.25	Sambad Kalika Daily	08	Odia	91
11.11.25	Suryaprava Daily	03	Odia	92
11.11.25	Khabar Daily	05	Odia	93
19.11.25	DD Odia News e-Publishing		Odia	94
19.11.25	News At Odisha e-Publishing		Odia	95
20.11.25	Nitidina Daily	11	Odia	96
20.11.25	Sambad Daily	07	Odia	97
20.11.25	Prameya Daily	13	Odia	98
20.11.25	Samaja Daily	13	Odia	99
20.11.25	Dharitri Daily	10	Odia	100

Date of Publication	Newspaper/Social/TV Media	N.Paper Pg.No.	Language	Page No.
20.11.25	Sakala Daily	05	Odia	101
20.11.25	Ntv Nishkarsha e-Publishing		Odia	102
20.11.25	Indian Express e-Publishing		English	103
20.11.25	Dharitri e-Publishing		Odia	104
20.11.25	Dharitri e-Publishing		Odia	105
20.11.25	Sarkar Daily	06	Odia	106
21.11.25	Utkalmail Daily	06	Odia	107
21.11.25	Odisha Express Daily	02	Odia	108
28.11.25	Utkal Mail Daily	03	Odia	109
03.12.25	Prameya Daily	08	Odia	110
03.12.25	Odisha Bhaskar Daily	13	Odia	111
03.12.25	Himmat Daily	08	Odia	112
03.12.25	Sambad Daily	10	Odia	113
03.12.25	Pratingya Daily	08	Odia	114
03.12.25	Samaja Daily	09	Odia	115
02.12.25	Argus News e-Publishing		Odia	116
06.12.25	Utkalmail Daily	03	Odia	117
13.12.25	Bhanjaduta e-Publishing		Odia	118
13.12.25	Newstime Odia		Odia	119
24.12.25	Prameya Daily	21	Odia	120
24.12.25	Nitidina Daily	11	Odia	121
24.12.25	Himmat Daily	05	Odia	122
24.12.25	Anupam Bharat Odia Daily	03	Odia	123
24.12.25	Pratidina Daily	03	Odia	124
25.12.25	Utkalmail Daily	02	Odia	125
25.12.25	Odisha Express Daily	06	Odia	126
31.12.25	Utkal Mail Odia Daily	02	Odia	127
31.12.25	Samaja Odia Daily	09	Odia	128



🏠 CUTTACK 11 Jul, 2025 🔍 🔍



ଏନ୍‌ଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର

କଟକସଦର,୧୦।୭(ଅପ୍) : ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ପ୍ଲ୍ୟାୟା ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ, ସବୁଜ ଘର ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଛଗା ବୁଣା ଏବଂ ବିକଳ ଓଡ଼ା ଏବଂ ଶୁଖିଲା କୌଶଳ ବିଷୟରେ ଏକ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇପାରିଛି । ଗର୍ଭାକ୍ରମଟି ପରିମଳକାର ଉତ୍ତର ୨୪ ପ୍ରଗଣର ଦଳପୁକୁର, ଚଳତାବେରିଆ ଗଣଉତ୍ତରନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା ।

ଏହି ଅଞ୍ଚଳର ୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଗ୍ରାନହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ସମ୍ଭବ ବ୍ୟବହାର ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରିଥିଲେ । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା ପଦ୍ମଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଯୋଗଦେଇ ଧାନ ଚାଷରୁ ଜି.ଏଚ୍.ଜି.

ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଚାଷ ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା ଦେଇଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ବୈଷୟିକ ଅଧିବେଶନଗୁଡ଼ିକର ଡିଏସଆର୍ ଓ ଏଡବୁଡି ଗଞ୍ଜ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଓ ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କ୍ଷେତ୍ର ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏବଂ ଧାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ପରିଦର୍ଶନ କରାଯାଇଥିଲା ।



ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



କଟକ, ୧୦/୭/୨୫: ସ୍ଥାନୀୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ) ତରଫରୁ 'ସ୍ଥାୟୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ: ସବୁଜଘର ଗ୍ୟାସ୍ ନିର୍ଗମନର ନିରାକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଛଟା ବୁଣା ଏବଂ ବିକଳ ଓଦା ଏବଂ ଶୁଖାଇବ କୌଶଳର କାର୍ଯ୍ୟାଦାନ' ବିଷୟରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଉତ୍ତର ୨୪ ପରଗନାର ଦତ୍ତପୁର, ଚଳତାବେରିଆ ଗଣ ଉନ୍ନୟନସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା ଏବଂ ଏହି ଅଞ୍ଚଳର

୫ ଜଣଗଣ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ରକର୍ମଚାରୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଏଥି ସହିତ ଗ୍ରୀନହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସ୍ ନିର୍ଗମନ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ସମ୍ବଳ ବ୍ୟବହାର ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରିଥିଲେ । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ପୃଷ୍ଠା ତତ୍ତ୍ୱର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ସୁସ୍ଥିତା ମୁଣ୍ଡା ବୈଷୟିକ ଅଧିବେଶନଗୁଡ଼ିକର ନେତୃତ୍ୱ

ନେଇଥିଲେ । ତତ୍ତ୍ୱର ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଧାନ ଚାଷରୁ ଜି.ଏଚ୍.ଜି.ଉସର୍ଜନ ଓ ତାହା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା କରିଥିଲେ । ତତ୍ତ୍ୱର ମୁଣ୍ଡା ଡି-ସସଆର ଓ ଏଡ଼ବୁଡ଼ି ଚାଷ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଓ ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା । କ୍ଷେତ୍ର ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏବଂ ଧାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ପରିଦର୍ଶନ ସହିତ ତାଲିମ ଶେଷହୋଇଥିଲା । ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ପ୍ରାପ୍ତ କରିଥିଲେ ।

ସିଆରୁଆରୁଆଇରେ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର

କଟକ, ୧୦।୭(ନିପୁ) : ଦକ୍ଷିଣ ଉତ୍ତର କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ- ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ(ସିଆରୁଆରୁଆଇ) ପକ୍ଷରୁ ଗତ ୯ ତାରିଖରେ ପୁରୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ସବୁଜଘର ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଛଟା ବୁଣା କୌଶଳର କାର୍ଯ୍ୟପ୍ରଣାଳୀ ବିଷୟରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଓଡ଼ା ଏବଂ ଶୁଖାଇବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ଉତ୍ତର ୨୪ ପରଗନାର ଦତ୍ତପୁର, ଚଳତାବେରିଆ ଗଣଉନ୍ୟନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ଅଂଚଳର ୫ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଗ୍ରାମହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ସମ୍ବଳ ବ୍ୟବହାର

ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ- ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରାଯାଇଥିଲା । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ, ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ବୈଷୟିକ ଅଧ୍ୟକ୍ଷନ ଗୁଡ଼ିକର ନେତୃତ୍ୱ ନେଇଥିଲେ । ଡ. ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଧାନ ଚାଷରୁ ଜିଏଚ୍‌ଜି ଉତ୍ପାଦନ ଓ ତାହା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା ଦେଇଥିଲେ, ଯେଉଁଠାରେ ଡ. ମୁଖା ଡିଏସଆର ଓ ଏଡଭ୍ୟୁଡି ଚାଷ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଓ ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କ୍ଷେତ୍ରବିଶେଷଜ୍ଞ ଦ୍ୱାରା



କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏବଂ ଧାନ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ ମାନେ ବ୍ୟବହାରିକ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ପରିଦର୍ଶନ ସହିତ ତାଲିମ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ପ୍ରଣାଳୀ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା । ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ସ୍ତମ୍ଭ
୧ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୫
WEDNESDAY
JULY 2025

Approved by:
WP Govt. of India,
PR Govt. of Odisha

II Regd. No. : ODI/ODI/2021/83721

Website: www.epaper.himmatnews.com
e-Portal: www.himmatnews.com



ହିମତ୍

HIMMAT (Odia Daily)

ଧାର୍ମ ଚିନ୍ତାଧରଣ
ବାସ୍ତବିକ ଧର୍ମ ହେଲା : ମନୁଷ୍ୟ ଯେଉଁ କଥା
ଦିନ ପାଇଁ ଭବିଷ୍ୟତ ମନୁଷ୍ୟ, ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ପ୍ରତି
ସେହିବାକ୍ୟ ପ୍ରୟୋଗ ନ କରୁ।
- ଜାଷ୍ଟି ପିତାମହ

ର - ୪ • ସଂଖ୍ୟା - ୨୧୯ • କଟକ • ପୃଷ୍ଠା - ୮, • ମୂଲ୍ୟ - ୨ ଟଙ୍କା (ସଭିକ ନିକର ହିସାବ ଖବର) Vol - 4 • Issue - 219 • Cuttack • Page - 8 • Price: Rs. 2.00

ସିଆରଆରଆଇରେ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର

କଟକ, ୯।୭(ହିପୁ) : ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ) ପକ୍ଷରୁ ଗତ ୯ ତାରିଖରେ ପ୍ଲୟା ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ସବୁଜଘର ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଜଟା ବୁଣା କୌଶଳର କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଗଠନ ବିଷୟରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଓଦା ଏବଂ ଶୁଖାଲବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ଉତ୍ତର ୨୪ ପରଗନାର ଦତ୍ତପୁର, ଚଳତାବେରିଆ ଗଣଭନ୍ଦନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟୋଗିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ଅଂଚଳର ଝଳଣ ଚାଷୀ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଗ୍ରାମବାସୀ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ ହ୍ରାସ

କରିବା ଏବଂ ସମ୍ବଳ ବ୍ୟବହାର ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ କଳବୀୟ-ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରାଯାଇଥିଲା । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ, ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ସୁପ୍ରିତା ମୁଖା ବୈଷୟିକ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଗୁଡ଼ିକର ନେତୃତ୍ୱ ନେଇଥିଲେ । ଡ. ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଧାନ ଚାଷରୁ କ୍ୱିଟ୍ଟି ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଚାନ୍ଦା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା ଦେଇଥିଲେ, ଯେଉଁଠାରେ ଡ. ମୁଖା ଡିଏସଆର ଓ ଏଡଭୁଡି ଚାଷ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଓ ସମାଧାନ



ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କ୍ଷେତ୍ରବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏବଂ ଧାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ପରିଦର୍ଶନ ସହିତ ତାଲିମ ପ୍ରଣାଳୀ

ଶେଷ ହୋଇଥିଲା । ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ ମାନେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ସିଆର୍ଆର୍ଆଇରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୦୭(ନିପ୍ର): କୁଳାଇ ୯ ତାରିଖରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ) କଟକ ପକ୍ଷରୁ ଗ୍ରାହୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ: ସବୁଜସର ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଆ ଛଟା ବୁଣା (ଡିଏସ୍ଆର୍) ଏବଂ ବିକଳ୍ପ ଓଦା ଓ ଶୁଖାଇବା (ଏଡବ୍ଲ୍ୟୁଡି) କୌଶଳର କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ ବିଷୟରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହା ପଶୁମବଳୀର ଉତ୍ତର ୨୪ ପରଗନାର ବରପୁଲୁର, ଚଳତାବେରିଆ ଗଣଜନସଭା (ସିଜିଏସ୍) ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୫ ଜଣ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ସେମାନେ ଗ୍ରୀନହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ ସ୍ତ୍ରାସ ଓ ସମ୍ଭଳ ବ୍ୟବହାର ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳଗାୟୁ-ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷାଲାଭ କରିଥିଲେ। ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବେ ପଦ୍ମଲ ଉତ୍ପାଦନ

ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥା ମୁଖ୍ୟ ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ, ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ସହଯାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ସୁମିତ୍ରା ମୁଖା ବୈଷୟିକ ଅଧିବେଶନଗୁଡ଼ିକର ନେତୃତ୍ୱନେତ୍ୱଲେ ଡ. ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଧାନ ଚାଷରୁ ଜିଏଚ୍ଡି ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଗହା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା ଦେଇଥିଲେ। ଡ. ମୁଖା ଡିଏସ୍ଆର୍ ଓ ଏଡବ୍ଲ୍ୟୁଡି ଚାଷ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଏବଂ ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। କ୍ଷେତ୍ର ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଓ ଧାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ପରିଦର୍ଶନ ସହିତ ଗଣିତ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା। ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ। ଯାହା ଆଇସିଏଆର୍-ସିଆର୍ଆର୍ଆଇର ଗ୍ରାହୀ ଏବଂ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ପଦ୍ଧତି ପ୍ରତି ନିରନ୍ତର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧ୍ୟାନଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ରେ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର

କଟକ-୧୧/୦୭ (ଜନମୁଖ) ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧ୍ୟାନଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଧ୍ୟାନ ଉତ୍ପାଦନ ସରୁଜଗର ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଛଟା ବୁଣା

ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ, ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ.ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ବୈଷୟିକ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ



କୌଶଳର କାର୍ଯ୍ୟାପ୍ରଣାଳୀ ବିଷୟରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଓଦା ଏବଂ ଶୁଖାଇବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ପରିମେବଙ୍ଗର ଉତ୍ତର ୨୪ ପରଗନାର ଦଉପୁକୁର, ଚଳତାବବରଥା ଗଣଉନ୍ନୟନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ଅଂଚଳର ୫ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଗ୍ରାମ ହାଇସ୍କୁଲ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ସମ୍ବଳ ବ୍ୟବହାରଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ ଅନୁକୂଳ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଲାଭ କରାଯାଇଥିଲା । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା

ଗୁଡ଼ି କର ନେତୃତ୍ୱ ନେଇଥିଲେ । ଡ.ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଧ୍ୟାନ ଚାଷରୁ ଜିଏର୍? ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଚାହା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟରେ ଉପସ୍ଥାପନା ଦେଇଥିଲେ, ଯେଉଁଠାରେ ଡ. ମୁଖା ଡିଏସଆର୍ ଓ ଏଡବ୍ଲ୍ୟୁଡି ଚାଷ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ସମସ୍ୟା ଓ ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନାକରିଥିଲେ କ୍ଷେତ୍ର ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏବଂ ଧ୍ୟାନ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ ମାନେ ବ୍ୟବହାରିକସଂଗ୍ରହାକର ପରିଦର୍ଶନ ସହିତ ଚାଳିମପ୍ରଣାଳୀ ଶେଷ ହୋଇ ଥିଲା । ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ଏନ୍‌ଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ

କଟକ, ୧୧/୭: ବିଦ୍ୟାଧର ପୁର ଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ରେ ଦିନିକିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଛି, ଷ୍ଟାଲ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ, ସବୁଜ ଘର ଗ୍ୟାସ ନିଗମ ର ନିରୀକ୍ଷଣ ଓ ସିଧା ଛଟା ବୁଣା ଓ ବିକଳ ଓଦା ଓସୁଖାଇବା କୌଶଳ ବିଷୟ ରେ ଝଜଣ ଚାଷୀ ଓ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମୀ ଚାରି ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ନେଇଥିଲେ, ପାଠ୍ୟ କ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟା ଚାଷୀ ସହ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ ସସ୍ମିତା ମୁଣ୍ଡା ବୈଜ୍ଞାନିକ ଅଧିବେଶନରେ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣ କରି ଥିଲେ, ଡ ଭଟ୍ଟା ଚାଷୀ ଧାନ ଚାଷ ରୁ ଜି ଏସ ଜି ଉତ୍ପାଦନ ଓ ତାହା ପରିମାପ ଉପାୟ ବିଷୟ ରେ ଉପସ୍ଥାପନା କରିଥିଲେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ ୨୪ ପ ଗର୍ଜନା ଦୁର୍ଭୟ ଚୈତା ବେରିଆଗଣ ଉନ୍ନୟନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ଵାରା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇ ଥିଲା

किसानों की आय बढ़ाने के लिए सीआरआरआई ने चलाया अभियान

कटक : ओडिशा में किसानों की आय बढ़ाने और फसल को कीटों से बचाने के लिए केंद्रीय धान अनुसंधान संस्थान (सीआरआरआई) ने ब्राउन स्पॉट एफिड प्रतिरोधी धान किस्मों के प्रचार-प्रसार का अभियान शुरू किया है। यह अभियान ब्राउन प्लांट हॉपर प्रतिरोधी धान किस्मों के प्रसार द्वारा ओडिशा के किसानों की आय बढ़ाने की परियोजना के तहत चलाया जा रहा है, जिसे राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आरकेवीवाई) से वित्त पोषण मिल रहा है। इस अभियान का नेतृत्व सीआरआरआई के फसल सुरक्षा प्रभाग के प्रमुख और परियोजना के प्रधान अन्वेषक डा एसडी महापात्र कर रहे हैं। उन्होंने ओडिशा के 10 जिलों के 17 गांवों में किसानों के बीच विशेष जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए। अभियान के दौरान बालेश्वर, बरगढ़, नयागढ़, सोनपुर, संबलपुर, अंगुल, कटक, पुरी, जगतसिंहपुर, भद्रक और मयूरभंज जिलों में किसानों को ब्राउन स्पॉट एफिड



प्रतिरोधी धान किस्मों सीआर धान-317 और सीआर धान-805 वितरित की गईं। कुल 343 किसानों के बीच 1,050 किलोसी आर धान-317 और 2,180 किलो आर धान-805 बीज बांटे गए। वैज्ञानिकों ने किसानों को समेकित कीट प्रबंधन (आईपीएम) के तरीकों के बारे में भी विस्तार से जानकारी दी और बताया कि इन किस्मों की खेती से कीटों के प्रकोप में कमी आएगी और उत्पादन में स्थिरता आएगी।

‘ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନଟାଣ କୃଷକଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରୁଛି’

କଟକ, ୧୫/୭/୨୦୨୫: ଓଡ଼ିଶାର ଧାନଟାଣମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିତିକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଏକ କୃଷିରେ ବିଷୟକ କାଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର ହ୍ରାସକରି ଟାଣ ପ୍ରଶାଳା ପ୍ରଚାର କରିବାକୁ ନଜର ଦେଇ, କଟକରେ ଅବସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ତରଫରୁ ଏକ ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା ଅଭିଯାନ ଚଳାଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା ଅଧିନରେ ଚଳୁଥିବା ‘ଓଡ଼ିଶା ଧାନ ଟାଣ’ ଆୟତ୍ତ ଯାକ ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନଟାଣର ପ୍ରଚାର ନୀତିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଂଶ ଭାବରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରଧାନ ଗବେଷକ



ଓ ପାସକ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନୀ ଡ. ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ଏହି ଅଭିଯାନ ଓଡ଼ିଶାର ୧୭ଟି ଜିଲ୍ଲାରେ ବ୍ୟାପକ ଭାବରେ ଚଳିଛି, ଯାହା ୧୦ଟି

ଜିଲ୍ଲା ବାଲେଶ୍ୱର, ବରଗଡ଼, ନୟାଗଡ଼, ସୋନପୁର, ସମ୍ବଲପୁର, ଅନୁଗୁଳ, କଟକ, ପୁରୀ, ଜଗତସିଂହପୁର ଓ ବ୍ରହ୍ମପୁର ସଂଯୋଗ କରିଛି । ଅଭିଯାନ ସମୟରେ କୃଷକମାନଙ୍କୁ

ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡିଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନବିହନ, ସିଆର ଧାନ-୩୧୭ ଓ ସିଆର ଧାନ-୮୦୫ ବିତରଣ କରାଯାଇଛି । ବିଜ୍ଞାନୀ ବଳ କୃଷକମାନଙ୍କ ସହ ଯୋକ ପରିଚାଳନା ପ୍ରଶାଳା ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ, ଯାହା ପାସକକୁ କାଟ ଅନୁମୋଦିତ ପୁରଣ କରିବ । ବିଜ୍ଞାନ ମୁକ୍ତ ପ୍ରଣାଳୀ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହି ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ବିଭିନ୍ନ ଜାତି ଏବଂ ଟାଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି ଉଦ୍ୟମ ମାଧ୍ୟମରେ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ଓ ଓଡ଼ିଶାର କୃଷକମାନଙ୍କୁ କାଟ- ପ୍ରତିରୋଧୀ ଓ ଉତ୍ପାଦନ ମୁକ୍ତ ଧାନଟାଣ ଉପରେ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା ବୋଲି କୁହାଯାଇଛି ।

ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଚାଷ ପ୍ରଚାର ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶାର କୃଷକମାନଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରୁଛି : ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ



କଟକ, ୧୭/୭: ଓଡ଼ିଶାର ଧାନ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିତିକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଏବଂ କୃଷିରେ ବିଷାକ୍ତ କୀଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର ହ୍ରାସ କରି ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ପ୍ରଚାର କରିବାକୁ ନଜର ଦେଇ କଟକରେ ଅବସ୍ଥିତ - କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ତରଫରୁ ଏକ ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା ଅଭିଯାନ କରାଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ ଚାଲୁଥିବା ଓଡ଼ିଶା ଧାନ ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ

ଚାଷ ର ପ୍ରଚାର ନାମକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଂଶ ଭାବରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରଧାନ ଗବେଷକ ଓ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୂଖ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନୀ ଡଃ . ଏସ୍. ଡି.ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ଏହି ଅଭିଯାନ ଓଡ଼ିଶାର ୧୭ ଟି ଗ୍ରାମରେ ବ୍ୟାପକ ଭାବରେ ଚାଲିଛି, ଯାହା ୧୦ ଟି ଜିଲ୍ଲାକୁ ଆବୃତ୍ତ କରିଛି, ବାଲେଶ୍ୱର, ବରଗଡ଼, ନୟାଗଡ଼, ସୋନପୁର, ସମ୍ବଲପୁର, ଅନୁଗୁଳ, କଟକ, ପୁରୀ , ଜଗତସିଂହପୁର ଓ ଭଦ୍ରକ । ଅଭିଯାନ ସମୟରେ କୃଷକ ମାନଙ୍କୁ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି

ଯୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ବିହନ, ୩୧୭ ଓ ସିଆର୍ ଧାନ- ୮୦୫ ବିତରଣ କରାଯାଇଛି । ମୋଟ ୩୪୩ ଜଣ କୃଷକଙ୍କୁ ୧୦୫୦ କି. ଗ୍ରାମସି ଆର୍ ଧାନ - ୩୧୭ ଓ ୨୧୮୦ କି. ଗ୍ରାମ ସି ଆର୍ ଧାନ- ୮୦୫ ବାଜ ଦିଆଯାଇଛି । ବିଜ୍ଞାନୀ ଦଳ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସହ ସଂଲଗ୍ନତା ରଖି ଯୋକ ପରିଚାଳନା ପ୍ରଣାଳୀ ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ । ଯାହା ଫସଲକୁ କୀଟ ଆକ୍ରମଣରୁ ସୁରକ୍ଷିତ କରିବା ଉପାୟ ଅତୁଟ ରଖୁଥାଏ । ବିଜ୍ଞାନ ମୂଳକ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହି ବି ପି ଏଚ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ବିଭିନ୍ନ ଲାଭ ଏବଂ ଚାଷ ପ୍ରକ୍ରିୟା ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି ଉଦ୍ୟମ ମାଧ୍ୟମରେ ଆଇ ସି ଏ ଆର୍ ଆର୍ (ସି ଆର୍ ଆର୍ ଆଇ) ଓଡ଼ିଶାର କୃଷକ ମାନଙ୍କୁ ସୁସ୍ଥିର କୀଟ- ପ୍ରତିରୋଧୀ ଓ ଉତ୍ପାଦନମୂଳକ ଧାନ ଚାଷ ଉପରେ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା ସହିତ ସ୍ଥାନୀୟ ଜୀବିକା ଉନ୍ନତିରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅବଦାନ ରଖୁଛି ।

ଏନ୍‌ଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇ ବୈଜ୍ଞାନିକ ପୁରସ୍କୃତ

କଟକସଦର,୧୯୯୭(ଆପ): ନୂଆଦିଲ୍ଲୀରେ କୃଷି ଗବେଷଣା ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ ପରିଷଦର ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଦିବସ ସମାରୋହରେ ପ୍ରଥମ ଓଡ଼ିଆ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଭାବେ ଡ. ଶରତ ଚନ୍ଦ୍ର ପ୍ରଧାନଙ୍କୁ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂ ଚୌହାନ ଏହି ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ଉତ୍ସବରେ ରାଜ୍ୟ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଭୀମରାୟ ଚୌଧୁରୀ,



କୃଷି ସଚିବ ଦେବେଶ ଚରୁବେଦୀ, କୃଷି ଗବେଷଣା ଓ ଶିକ୍ଷା ସଚିବ ଡ. ମଞ୍ଜିଲାଲ ପାତ୍ର, ଆଇସିଏଆର୍ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଡ. ପ୍ରଧାନ ଦାର୍ଜ

୨୫ ବର୍ଷ ଧରି କଟକ ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ଓଡ଼ିଆରେ ଗବେଷଣା ସହାୟକ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରି ସୁନାମ ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି । ସେ ସମୁଦାୟ ୬୭ଟି ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ

ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ କରିଛନ୍ତି । ସେ ଏବେ ଆଇସିଏଆର୍ ସହାୟକ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ସହିତ ଖାଦ୍ୟ ଓ ଗୋଷାଦ୍ୟ ବିଭାଗରେ ସୁଗ୍ଠ ସଚିବ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛନ୍ତି ।

The DD Bangla e-Publishing : Dt.25.07.25

Link: <https://www.facebook.com/share/v/1B4rmMQMuW/>

facebook.com/ddnewsbanglalive/videos/1647455969162406/?rdid=p29vDw6ndY0onj7X#

facebook

Email or j

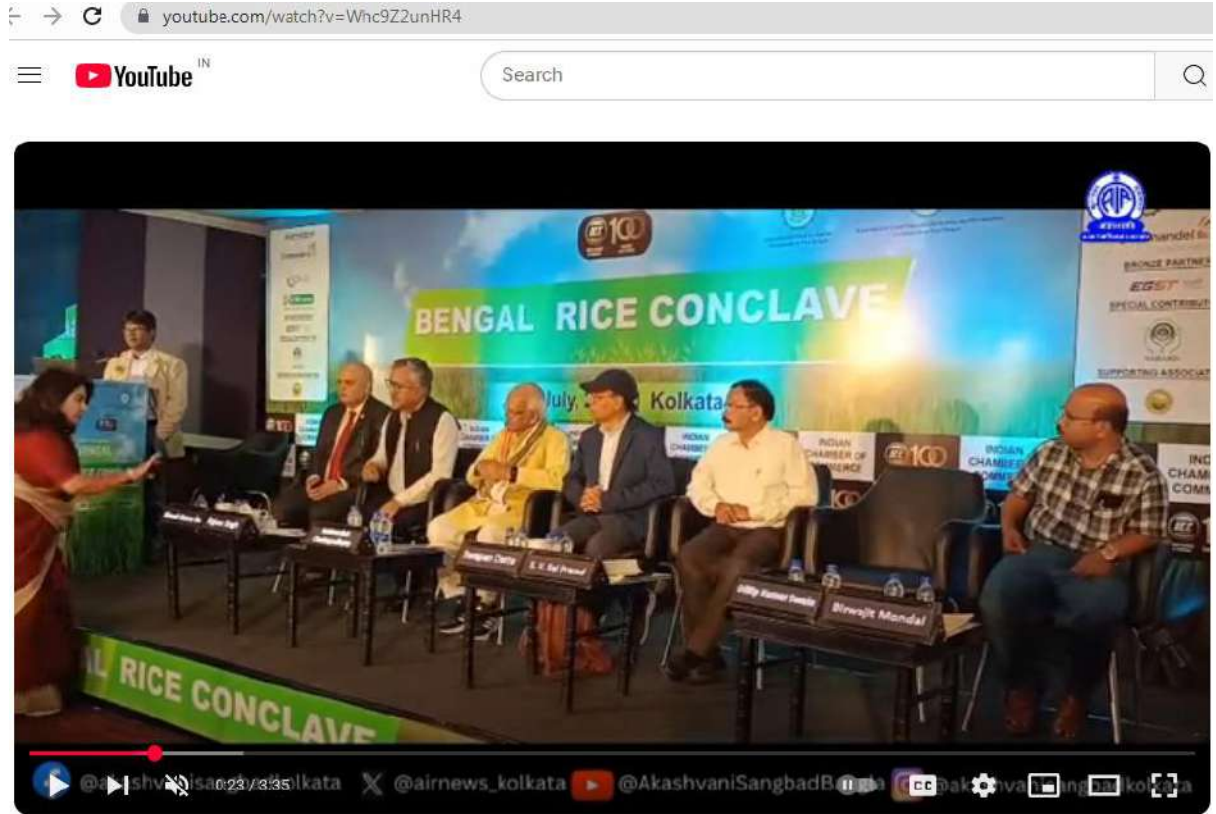
Home Live Reels Shows Explore



কলকাতায় বণিক সভা ইন্ডিয়ান চেম্বার অফ কমার্সে আয়োজিত বেঙ্গল রাইস কনক্লেভ
#WestBengal #RiceConclave #BengalRiceConclave #PaddyCultivation...

The Akashvani Sangbad Bangla e-Publishing : Dt.25.07.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=Whc9Z2unHR4>



বেঙ্গল রাইস কনক্লেভে আজ রাজ্যের কৃষি মন্ত্রী শোভনদেব চট্টোপাধ্যায়, আকাশবাণী সংবাদ কলকাতা



Akashvani Sangbad Bangla
56.9K subscribers

Subscribe

1



Share

Download



ଧାନ ରୋଗ ପରିଚାଳନା ସଂପର୍କିତ ତାଲିମ୍



କଟକସହର,୨୮୭(ଆପ୍): ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା ଅନୁସାରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦାନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ଯୋଜନା ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମର ଲୋକପ୍ରିୟତା ଅଧୀନରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଠାରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଧାନରେ ସମତ୍ୱିତ କାଟପତଙ୍ଗ ଏବଂ ରୋଗ ପରିଚାଳନା ସଂପର୍କରେ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା ଏକ ପୂରଣାତ୍ମକ ତାଲିମ ସହ

ପ୍ରଦର୍ଶିତ ପରିଦର୍ଶନ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ତାଲିମ କ୍ଷିତିରକୁ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର କ୍ଷୀମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍ ସହ ସଂଯୋଜକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ

ସହ ସଂଯୋଜକ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନା ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ । କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ରଘୁନାଥପୁର ଏବଂ ଆଖପାଖ ଗ୍ରାମରୁ ୩୦ଜଣ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ଏକ ଦଳ ବିନିକିଆ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷଣରେ ଧାନ କାଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଣନୀତି ଉପରେ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ଯାହା ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ଯୋଜନା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଉପରେ ସହାୟକ ହୋଇପାରିବ ।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ଚାଷୀଙ୍କ ତାଲିମ୍ ଶିବିର

କଟକ, ୨୮/୭/୨୫: ଗ୍ରାମୀଣ ବିଦ୍ୟାଳୟରୁ ଶ୍ଳିଷ୍ଟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ଆଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆଇ) ଠାରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ‘ଧାନରେ ସମତ୍ତିତ କାଟପତଳ ଏବଂ ରୋଗ ପରିଚାଳନା’ ଉପରେ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା ଏକ ତାଲିମ୍ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଅନୁଷ୍ଠାନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ.ଡିଏକେ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଜିଷମ ସିଆର ଧାନ-୩୧୭ ଏବଂ ସିଆର ଧାନ -୮୦୫ ଉତ୍ପାଦନ ସହିତ ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ କୃଷକ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନର ଭୂମିକା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡ. ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଏଥି ସହିତ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଜିଷମ, ସୌର ୨୪୭ କାଟ ନାଗକ



ଯତ୍ନ, ଗ୍ରାଉକୋକାର୍ଡ, ଫେରୋମୋନ ଯତ୍ନ ଇତ୍ୟାଦି ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ଡ. ରଘୁ ଏସ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ଡ. ରଘୁଙ୍କ ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିଚାଳନାରେ ସହାୟତା କରିଥିଲେ । କଟକ ଜିଲ୍ଲାର

ରଘୁନାଥପୁର ଓ ଆଖପାଖ ଗ୍ରାମରୁ ୩୦ଜଣ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀ ଏହି ତିନିଦିନୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷଣରେ ଧାନ କାଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଚନାତି ଉପରେ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ଏଥି ସହିତ ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି

ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରାଯାଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଡ଼ିଏକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରୟୋଗଶାଳାରେ ଗ୍ରାଉକୋକାର୍ଡା ପ୍ରକାରି ବହୁଳ ଉତ୍ପାଦନ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ତାଲିମ ସହିତ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିଚିତ କରାଯାଇଥିଲା ।

କୀଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଣନୀତି ଜାଣିଲେ ଚାଷୀ

କଟକ, ୨୮୭(କାର୍ତ୍ତିକ ସାହୁ)

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ଦିନିକିଆ ତାଲିମ ଶିବିର

ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ମାଟିଆ ଭୂମି ପୋକ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମର ଲୋକପ୍ରିୟତା ଯୋଜନାରେ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ଦିନିକିଆ ତାଲିମ ଶିବିର ଯୋଜନାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଅନୁଷ୍ଠାନର ଭାରପ୍ରାପ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡି. ଏ. କେ. ଜୁମାର ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରି ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ମାଟିଆ ଭୂମି ପୋକପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ସିଆର ଧାନ ୩୧୭ ଏବଂ ସିଆର ଧାନ ୮୦୫ ଉତ୍ପାଦନ ସହିତ ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ କୃଷକ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ (FPO)ର ଭୂମିକା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଂଯୋଜକ ଡ. ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଉଦ୍ଭିଦ ରୋଗବିଜ୍ଞାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍. ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ । ନେମାଟୋଲୋଜି ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ରୂପକ ଜେନା ଉଦ୍‌ଘାଟନୀ ସମାରୋହକୁ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ ।



ତାଲିମ ଶିବିରରେ ଯୋଗଦେଇଥିବା ଅତିଥିଙ୍କ ସହ ଚାଷୀମାନେ ।

ସୂଚନାତୁସାରେ, ରଘୁନାଥପୁର ଏବଂ ଆଖପାଖ ଗ୍ରାମରୁ ପ୍ରତିଶ୍ରୀକ ଚାଷୀଙ୍କ ଏକ ଦଳ ଦିନିକିଆ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷଣରେ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଣନୀତି ଉପରେ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ଟିଏ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରୟୋଗଶାଳାରେ ଗ୍ରୀଲକୋଗ୍ରାମୀ ପ୍ରକାଟିର ବହୁଳ ଉତ୍ପାଦନ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ତାଲିମ, ଯାହା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟନାଶକ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ସହିତ ପରିଚିତ କରାଇଥିଲା । ଟିଏ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏକେଡ଼ି ବ୍ୟବହାର କରି ସ୍ଥାୟୀ ପଦ୍ଧତିଗୁଡ଼ିକୁ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ପରିବେଶ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଉଭୟକୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ପାଇଁ ଭଲ ଭାବରେ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଡ୍ରୋନ ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ଏକ ବ୍ୟବହାରିକ ପ୍ରଦର୍ଶନ ମଧ୍ୟ କରାଯାଇଥିଲା । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଫେରୋନୋନ ଉତ୍ପାଦନ ସ୍ଥିତି ଏବଂ କୀଟ ପାଳନ କେନ୍ଦ୍ର ବିଷୟରେ ଅଧିକ ସୂଚନା ଦିଆଯାଇଥିଲା ।

ଆଇସିଏଆର- ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ରୋଗ ପରିଚାଳନା ତାଲିମ ସହ-ପ୍ରଦର୍ଶିତ ପରିଦର୍ଶନ

କଟକ,୨୮।୭(ନି.ପ୍ର):କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦାନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପକ୍ଷରୁ ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମର ଲୋକପ୍ରିୟତା ଅଧୀନରେ ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ଧାନରେ ସମତ୍ୱିତ କାଟପତଳ ଏବଂ ରୋଗ ପରିଚାଳନା ଉପରେ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗଦ୍ୱାରା ଏକ ସୂଚନାମୂଳକ ତାଲିମ-ସହ-ପ୍ରଦର୍ଶିତ ପରିଦର୍ଶନ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଡି. ଏ. କେ.

ଜୁମାର ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବରେ ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ସେ ଏହି ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ସି ଆର ଧାନ ୩୧୭ ଏବଂ ସି ଆର ଧାନ ୮୦୫ ଉତ୍ପାଦନ ସହିତ ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ କୃଷକ ଉତ୍ସାହକ ସଂଗଠନ (ଏକ୍ସ)ର କୁମିଳା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ। ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ କିସମ,



ଯୌର ୨୪ ଡ ୭ କାଟନାଶକ ଯନ୍ତା, ଟ୍ରାଇକୋକାର୍ଡ, ଫେରୋମୋନ ଯନ୍ତା, ଲତ୍ୟାବି ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍., ବୈଜ୍ଞାନିକ (ଉଚ୍ଚିତ ରୋଗବିଜ୍ଞାନ) ସହ-ସଂଯୋଜକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଧନ୍ୟବାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦେଇଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସହ-ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନା,

ବୈଜ୍ଞାନିକ (ନେମାଟୋଲୋଜି) ଦ୍ୱାରା ଉଦଘାଟନ ସମାରୋହକୁ ବନ୍ଧବର ସହିତ ପରିଚାଳିତ କରିଥିଲେ। କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ରଘୁନାଥପୁର ଏବଂ ଆଖପାଖ ଗ୍ରାମରୁ ୩୦ ଜଣ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ଏକ ଦଳ ଦିନିକିଆ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ପ୍ରଶିକ୍ଷଣରେ ଧାନ କାଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଣନୀତି ଉପରେ

ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ଥିଲା ଲିଫ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ର. ଯେ। ଗ ଶା. କ। ରେ ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମା ପ୍ରକାରିର ବହୁଳ ଉତ୍ପାଦନ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ତାଲିମ, ଯାହା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କାଟନାଶକ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ସହିତ ପରିଚିତ କରାଇଥିଲା। ଏହି ତାଲିମ-ସହ-ପରିଦର୍ଶନ ଉତ୍ସାହକତା, ଆୟ ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ବୃଦ୍ଧି କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ-ଉଚ୍ଚିତ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଆଧୁନିକ କୌଶଳ ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଟ କରିଥିଲା।

ଆଇ. ସି.ଏ ଆର - ସିଆରଆରଆଇ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ରୋଗ ପରିଚାଳନା ଉପରେ ତାଲିମ୍ ଆୟୋଜନ

କଟକ, ୨୯/୭ : ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନା, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦାନ ପ୍ରକଳ୍ପ 'ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମର ଲୋକପ୍ରିୟତା' ଅଧୀନରେ ୨୫ ଜୁଲାଇ, ୨୦୨୫ ରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ , କଟକ ଠାରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ 'ଧାନରେ ସମନ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ଏବଂ ରୋଗ ପରିଚାଳନା' ଉପରେ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା ଏକ ସୂଚନାମୂଳକ ତାଲିମ-ସହ-ପ୍ରଦର୍ଶିତ ପରିଦର୍ଶନ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି. ଏ. କେ. କୁମାର ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବରେ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ସେ ଏହି ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ସି ଆର ଧାନ ୩୧୭ ଏବଂ ସି ଆର ଧାନ ୮୦୫ ଉତ୍ପାଦନ

ସହିତ ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ କୃଷକ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ର ଭୂମିକା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧୀ କିସମ, ସୌର ୨୫୦୭ କୀଟନାଶକ ଯନ୍ତା, ଟ୍ରିଲକେକାକାଡ଼, ଫେରୋମୋନ ଯନ୍ତା, ଇତ୍ୟାଦି ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍., ବୈଜ୍ଞାନିକ (ଉତ୍ସୁଦ ରୋଗବିଜ୍ଞାନ) ସହ-ସଂଯୋଜକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଧନ୍ୟବାଦ ପ୍ରସାଦ ଦେଇଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସହ-ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନା, ବୈଜ୍ଞାନିକ (ନେମାଟୋଲୋଜି) ଦ୍ୱାରା

ଉଦ୍ଘାଟନ ସମାରୋହକୁ ଦକ୍ଷତାର ସହିତ ପରିଚାଳିତ କରିଥିଲେ । କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ରଘୁନାଥପୁର ଏବଂ ଆଖପାଖ ଗ୍ରାମରୁ ୩୦ ଜଣ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ଏକ ଦଳ ବିନିକିଆ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷଣରେ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ରଶନୀତି ଉପରେ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା ଯାହା ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଉପରେ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ଥିଲା ଜୈବ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରୟୋଗଶାଳାରେ ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମା ପ୍ରକାଶିତ ବହୁଳ ଉତ୍ପାଦନ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ତାଲିମ, ଯାହା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟନାଶକ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ସହିତ ପରିଚିତ କରାଇଥିଲା । ଜୈବ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏକେଡ଼ ବ୍ୟବହାର କରି ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ପଞ୍ଜିଗୁଡ଼ିକୁ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ଫସଲ

ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ପରିବେଶ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଉଭୟକୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ପାଇଁ ଭଲ ଭାବରେ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରରେ ହୋଇଥିବା ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ଏକ ବ୍ୟବହାରିକ ପ୍ରଦର୍ଶନ ମଧ୍ୟ କରାଯାଇଥିଲା, ଯାହା କୀଟ ପରିଚାଳନା ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କ୍ଷେତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟରେ ସହାୟ ପ୍ରୟୋଗକୁ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲା । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଫେରୋମୋନ ଉତ୍ପାଦନ ଯୁନିଟ୍ ଏବଂ କୀଟ ପାଳନ କେନ୍ଦ୍ର ବିଷୟରେ ଅଧିକ ସୂଚନା ଦିଆଯାଇଥିଲା, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସମନ୍ୱିତ କୀଟ ପରିଚାଳନା ଉପକରଣ ବିଷୟରେ ସେମାନଙ୍କର ଦୁର୍ଘାତନା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିଲା । ଏହି ତାଲିମ-ସହ-ପରିଦର୍ଶନ ଉତ୍ପାଦକତା, ଆୟ ଏବଂ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କୃଷି ପଞ୍ଜି ବୃଦ୍ଧି କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ବିଜ୍ଞାନ-ଭିତ୍ତିକ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଆଧୁନିକ କୌଶଳ ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଟ କରିଥିଲା ।

ମାର୍ଚ୍ଚ
ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୫
IDAY
AUGUST 2025

Approved by:
Govt. of India,
R Govt. of Odisha

Regd. No. : ODI/ODI/2021/83721

www.epaper.himmatnews.com
Portal : www.himmatnews.com



ହିମତ୍

HIMMAT (Odia Daily)

ଧାମ୍ନ ଚଂଚାଧନ
ମହା ମାନବଙ୍କୁ ଜୀବନକାଳ ମଧ୍ୟରେ
ଅଧିକାଂଶତଃ ଚିହ୍ନି ପାରନ୍ତି ନାହିଁ। ସେ
ଚାଲିଯିବାପରେ ହିଁ ତାଙ୍କର ଗରିମା ଜଣାପଡ଼େ।
ସେହି ଗରିମା ଅତ୍ୟନ୍ତକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅକ୍ଷୁଣ୍ଣ ରହେ
ଏବଂ ଅସଂଖ୍ୟକ ହିତ ସାଧନ କରେ।

- ୪ • ସଂଖ୍ୟା - ୨୩୯ • କଟକ • ପୃଷ୍ଠା - ୮, • ମୂଲ୍ୟ - ୨ ଟଙ୍କା (ସଭିକ ନକର ହିମତ୍ ଖବର) Vol - 4 • Issue - 239 • Cuttack • Page - 8 • Price: Rs

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସଂଚାଳନ

କଟକ, ୨।୮ (ହିପ୍ର):
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଉତ୍ସବ ଦିବସ
ପାଳନରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସର୍ବାଧିକ
ପହଂଚ ଏବଂ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ
ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ କଟକ
ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ
ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରରେ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଅଭିଭାଷଣ ଏବଂ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧର
୨୦୦ମ କିର୍ତ୍ତିର ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ
ସଂଚାଳନ ସଫଳତାର ସହିତ
ଆୟୋଜନ ହୋଇଥିଲା। ଏହି
ବ୍ୟବସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି
ଉପଯୋଜନା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ପୋଷ୍ୟ
ଗ୍ରାମଗୁଡ଼ିକର ଚାଷୀ ଭାଇ ଓ
ଭଉଣୀ ମାନେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ
ଦେଖି ପାରିଲେ ଏବଂ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଆଲୋଚନା ଏବଂ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନା



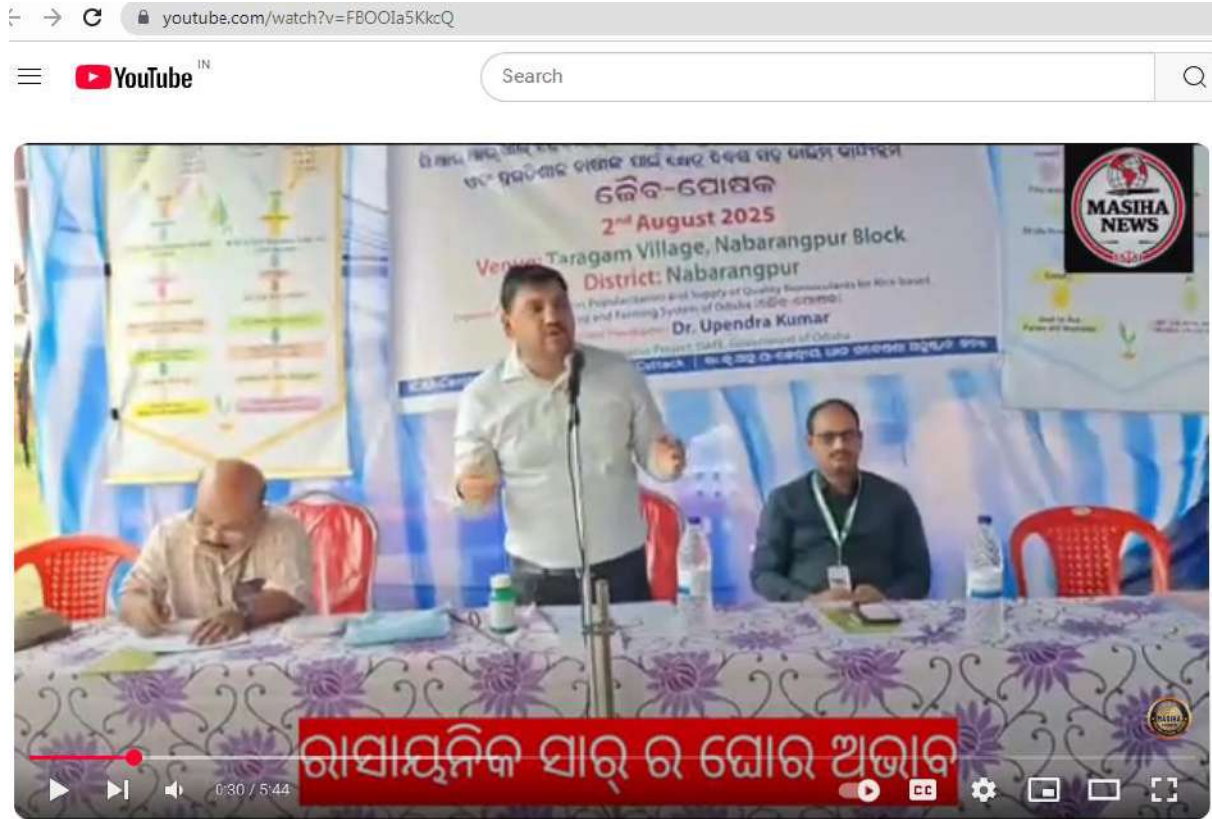
ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ
ପଦକ୍ଷେପର ସଫଳତା
ପାଇପାରିଲେ। ଅନୁଷ୍ଠାନର
ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡଃ ଜିଏକେ କୁମାର
ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର
ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ସହିତ
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ
ଏବଂ ଫସଲ ଉନ୍ନତି ଫସଲ

ଉପାଦାନ ଏବଂ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା
ଦିଗଗୁଡ଼ିକ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ବିଭିନ୍ନ
ଉନ୍ନତ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ଉପରେ
ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା
କରିଥିଲେ। କଟକ ଜିଲ୍ଲାର
ଅଇନିପୁର, ପାଇକସାହି,
ପରମାନନ୍ଦପୁର ଏବଂ
ସୁଦୁସାଇଲୋ ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ

କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ
୯୫ଜଣ ଚାଷୀ ଏହି
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ
ଦେଇଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି
ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ
ଡଃ ପିସି ରଥ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ
ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡଃ ପିସି କେନାକ
ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଥିଲା।

The Masiha News e-Publishing : Dt.03.08.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=FBOOIa5KkcQ>



ରାସାୟନିକ ସାର୍ ର ଘୋର ଅଭାବ:କୈବିକ ସାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଆରୋପ #nabarangpur



Masiha News
7.31K subscribers

Subscribe

0



Share

Download



ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସଂଚାଳନ ସଫଳତାର ସହିତ ଆୟୋଜିତ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨।୮ (ନି.ପ୍ର):
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ
ଉତ୍ସବ ଦିବସ ପାଳନରେ
ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସର୍ବାଧିକ
ପହଞ୍ଚି ଏବଂ ସକ୍ରିୟ
ଅଂଶଗ୍ରହଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ
କରିବା ପାଇଁ କଟକର



କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଅଭିଭାଷଣ ଏବଂ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ
କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧିର ୨୦ତମ କିଛିର ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସଂଚାଳନ (ଲାଇଭ୍‌ଷ୍ଟ୍ରିମିଂ) ସଫଳତାର
ସହିତ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା। ଏହି ଲାଇଭ୍‌ଷ୍ଟ୍ରିମିଂ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା
ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ପୋଷ୍ୟ ଗ୍ରାମରୁଡ଼ିକର ଗଣା ଭାଇ ଓ ଭଉଣୀ ମାନେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଦେଖିପାରିଲେ
ଏବଂ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଆଲୋଚନା ଏବଂ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନା ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ
କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ପଦକ୍ଷେପର ଲାଭ ପାଇପାରିଲେ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ.
କୁମାର, ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ
ପସଲ ଉତ୍ପାଦନ, ପସଲ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ପସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଗ୍ରହୀତ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ବିଭିନ୍ନ ଉତ୍ପାଦନ
କୃଷି ପଦ୍ଧତି ଉପରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଇନିପୁର,
ପାଇକସାହି, ପରମାନନ୍ଦପୁର ଏବଂ ସୁନ୍ଦରାଲୋ ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ
ମୋଟ ୯୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ
ଏବଂ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ରଥ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା
ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଥିଲା ଏବଂ କଟକର କର୍ମଚାରୀମାନେ ସକ୍ରିୟ ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସମ୍ମାନନ



କଟକ, ୩/୮: ଅଗଷ୍ଟ ୨ରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଉତ୍ସବ ଦିବସ ପାଳନରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସର୍ବାଧିକ ପହଂଚ ଏବଂ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ, କଟକର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଅଭିଭାଷଣ ଏବଂ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧିର ୨୦ତମ କିସ୍ତିର ଲାଇଭ୍‌ଷ୍ଟ୍ରିମିଂ ସଫଳତାର ସହିତ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା ।

ଏହି ଲାଇଭ୍‌ଷ୍ଟ୍ରିମିଂ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ପୋଷ୍ୟ ଗ୍ରାମଗୁଡ଼ିକର ଚାଷୀ ଭାଇ ଓ ଭଉଣୀ ମାନେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଦେଖିପାରିଲେ ଏବଂ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଆଲୋଚନା ଏବଂ

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନା ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ପଦକ୍ଷେପର ଲାଭ ପାଇପାରିଲେ ।

ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କାଳୀନ ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର, ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଫସଲ ଉନ୍ନତି, ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ଦିଗଗୁଡ଼ିକ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ବିଭିନ୍ନ ଉନ୍ନତ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ଉପରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଇନିପୁର, ପାଇକସାହି, ପରମାନନ୍ଦପୁର ଏବଂ ସୁଦୁସାଇଲୋ ଭଳି ଝଉଝତ ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୯୫ ଜଣ ଚାଷୀ (ପୁରୁଷ: ୬୪; ମହିଳା: ୩୧) ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

The Focus Plus Odisha e-Publishing : Dt.05.08.25

Link: <https://www.facebook.com/share/v/1CToXcKpai/>

facebook.com/focusplusodisha1/videos/1023192719890347/?rdid=lg7WNXSX6AAZgBdn#

facebook

Email or

Home Live Reels Shows Explore



ଏକମାତ୍ର ଠାରେ ଡିଜିଟାଲ ପୋଷକ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପାଦିତ ତାଷ ଓ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ତାଲିମ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

...

ଜୈବ ସାର ଆଦର୍ଶ ଗ୍ରାମ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର

କୋରାପୁଟ, ୪।୮ (ନି.ପ୍ର): ଜୈବସାର ପ୍ରୟୋଗ ଗ୍ରାମ କରିବା ନେଇ ଏକ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। କୋରାପୁଟ ପ୍ରଗତି ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ

କୋଟପାଡ଼
କଲୋନୀ-
୪ ଟେର
ସରକାରଙ୍କ
ଡିଏଏଫଇ



ପାଖରେ ଜୈବ ପୋଷଣ ଗ୍ରାମ ଗଠନ ନେଇ ଆୟୋଜିତ ଶିବିରରେ ସିଆରଆରଆଇର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡଃ ଉପେନ୍ଦ୍ର କୁମାର, ଡଃ ଏକେ ମୁଖାର୍ଜୀ, ଡଃ. ଆନି ପୁନମ, ଡଃ ବିଶ୍ଵଜିତ ମଣ୍ଡଳ, ଡଃ ସୁଜୟ ପାଲ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗଦେଇ ଜୈବିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗ ଏବଂ ଏହାର ଆର୍ଥିକ ପରିବେଶ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ଵ ଦେଇଥିଲେ। ଶିବିରରେ ପ୍ରାୟ ୭୦ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ଵ ମହିଳା ଚାଷୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ।

ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତି ସମ୍ପର୍କିତ ତାଲିମ

କୋରାପୁଟ,୫/୮(ଇମିସ): କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲା କୋଟପାଡ଼ ବ୍ଲକର ଏକମୁଗାମରେ ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ତାଲିମ ଶିବିର ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି। ସିଆରଆରଆଇର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଉପେନ୍ଦ୍ର କୁମାର, ଡ. ଏକେ ମୁଖାର୍ଜୀ, ଡ. ଆନି ପୁନମ୍, ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ

ଦେଇଥିଲେ। ସହାୟକ କୃଷି ଉଦ୍ୟାନ ଅଧିକାରୀ ବିଜୟ ମହାନ୍ତ ଚାଷୀମାନେ କିପରି ଲାଭ ଉଠାଇପାରିବେ ସେ ସମ୍ପର୍କରେ କହିଥିଲେ। ପ୍ରଗତିର କୃଷି ବିଶେଷଜ୍ଞ ଡ. ଅଂଶୁମାନ ପଟ୍ଟନାୟକ ଜୈବସାର ପ୍ରୟୋଗର ପଦ୍ଧତି ସଂକ୍ରାନ୍ତରେ କହିଥିଲେ। ଏକମୁଗାକୁ ଆଦର୍ଶ ଗ୍ରାମ କରିବା



ପାଇଁ ଗୃହଣ କରାଯିବାକୁ ଥିବା ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ କୁହାଯାଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ପ୍ରଗତିର କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଲୁନା ପଣ୍ଡା ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ। ଉଭୟ ସଂସ୍ଥାର ଟେକ୍ନିସିଆନ୍ ଅମିତ ମାଈତି, ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକଳ୍ପ କର୍ମଚାରୀମାନେ

ମଞ୍ଜୁଳ, ଡ. ସୁଦୀପ୍ତ ପଲ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ। ଡ. ପଲ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବିଷୟରେ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ। ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ଜୈବସାରର ଆର୍ଥିକ ଓ ପରିବେଶଗତ ଲାଭ, ତାଲି ଓ ପନିପରିବା ଗୁଡ଼ିକରେ ଗ୍ରୀଇକୋଡ଼ର୍ମାର ପ୍ରୟୋଗ, କୃଷକଙ୍କ ରାଜସ୍ୱ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଉପାୟରେ କୃଷି ପଦ୍ଧତି, ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତିର ଲାଭ, କୃଷି ବିଜ୍ଞାନକେନ୍ଦ୍ରର ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା

ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ। ଜୈବ ସାରର ସମ୍ଭାବନା, ପରିଣାମ ବିଷୟରେ ଚାଷୀ ଓ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା। ୪୫ଜଣ ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ। ଏଠାରେ ଜୈବସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି, ବ୍ୟବହାରର ପ୍ରଦର୍ଶନ ହୋଇଥିଲା। କୋରାପୁଟ ପ୍ରଗତି ସହଯୋଗରେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା।

ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତି ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



କୋରାପୁଟ, ୫।୮ (ସମିସ): କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲା କୋଟପାଡ଼ ବ୍ଲକର ଏକମୁା ଗ୍ରାମରେ ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଜୈବ-ଯୋଷକ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅନ୍ତର୍ଗତ ଆୟୋଜିତ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରକଳ୍ପର ମୁଖ୍ୟ ସିଆରଆରଆଇର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତତ୍ତ୍ୱର ଉପେନ୍ଦ୍ର କୁମାର ଉପସ୍ଥିତ ରହି ସିଆରଆରଆଇର ଉପାଦ ଏବଂ ଏନଡୋଏନର ପ୍ରୟୋଗ ସହିତ ଆଲୋଚନା ବିଷୟରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଥିଲେ । ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ତତ୍ତ୍ୱର ଏ.କେ. ମୁଖାର୍ଜୀ, ତତ୍ତ୍ୱର ଆନି ପୁନମ, ତତ୍ତ୍ୱର ବିଶ୍ୱଜିତ୍ ମଣ୍ଡଳ ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱର ସୁଦୀପ୍ତ ପଲ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ତତ୍ତ୍ୱର ମଣ୍ଡଳ ଜୈବସାରର ଆର୍ଥିକ ଏବଂ ପରିବେଶଗତ ଲାଭ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ତତ୍ତ୍ୱର ଏ.କେ. ମୁଖାର୍ଜୀ ତାଲି ଏବଂ ପନିପରିବାଗୁଡ଼ିକରେ ଟ୍ରାଇକୋଟର୍ମାଓର ପ୍ରୟୋଗ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କେରିକେ ର ମୁଖ୍ୟ ବିଶ୍ୱନାଥ ସାହୁ ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ ପଦ୍ଧତିର ଲାଭ ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ର ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ସହାୟକ କୃଷି ଉଦ୍ୟାନ ଅଧିକାରୀ ବିଜୟ କୁମାର ମହାନ୍ତ କୋଟପାଡ଼ ଚାଷୀମାନେ କିପରି ଲାଭ ଉଠାଇପାରିବେ ସେ ବିଷୟରେ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଗତିର କୃଷି ବିଶେଷଜ୍ଞ ତତ୍ତ୍ୱର ଅଶ୍ୱମାନ ପଟ୍ଟନାୟକ ସିଆରଆରଆଇ ର ଜୈବସାର ପ୍ରୟୋଗର ପଦ୍ଧତି ସମ୍ପର୍କରେ ମତ ରଖିଥିଲେ । ଗବେଷଣା ସହଯୋଗୀ ତତ୍ତ୍ୱର ସାଇ କୃଷ୍ଣ ରେପାଲି ଜୈବ ସାରର ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ପ୍ରଗତିର କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ଲୁନା ପଣ୍ଡା ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଉଭୟ ସଂସ୍ଥାର ଟେକ୍ନିସିଆନ୍ ଅମିତ ମାଲତି ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକଳ୍ପ କର୍ମଚାରୀମାନେ ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ । ଜୈବ ସାରର ସମ୍ଭାବନା ଏବଂ ପରିଣାମ ବିଷୟରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । ୪୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଜୈବସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ବ୍ୟବହାର ର ପ୍ରଦର୍ଶନା ମଧ୍ୟ ହୋଇଥିଲା । ପ୍ରଗତି କୋରାପୁଟ ସହଯୋଗରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା ।

କଟକ : ଭାରତର ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ଅବଦାନ, ଦେଶପ୍ରେମ, ସାମାଜିକ ପ୍ରଗତି ଏବଂ ଏକତାବିଷୟବସ୍ତୁ ଉପରେ ୭୯ତମ ସ୍ଵାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳନ କରାଯାଇଛି । ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ମହାନ ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ପ୍ରତିମୂର୍ତ୍ତିରେ ମାଲ୍ୟାର୍ପଣ କରି ଏବଂ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର କୁମାର ତାଙ୍କ ଅଭିଭାଷଣରେ ଭାରତର ସ୍ଵାଧୀନତା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିଥିବା ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସାହସ, ତ୍ୟାଗ ଏବଂ ଅଟଳ ମନୋଭାବକୁ ଶ୍ରଦ୍ଧାଞ୍ଜଳି ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ସେ ଦେଶର ସ୍ଥାୟୀ ବିକାଶ ପାଇଁ ମାର୍ଗଦର୍ଶକ ଶକ୍ତି ଭାବରେ ଏକତା, ଦେଶପ୍ରେମ ଏବଂ ସାମାଜିକ ପ୍ରଗତି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ଵାରୋପ କରିଥିଲେ । ସେ ଅଗ୍ରଣୀ ଧାନ ଗବେଷଣା ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ପଦକ୍ଷେପ ମାଧ୍ୟମରେ ରାଷ୍ଟ୍ର ନିର୍ମାଣରେ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର କୁମାର ଦେଶର ବର୍ଦ୍ଧିତ ଜନସଂଖ୍ୟା ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଅଭିନବ, ଜଳବାୟୁ ଅନୁକୂଳ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିକଶିତ କରିବାକୁ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ବୈଷୟିକ, ପ୍ରଶାସନିକ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କର୍ମଚାରୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଏହା ଭାରତର ବିକାଶ ଏବଂ ଦେଶର ଆଦର୍ଶ ଏବଂ ଆକାଂକ୍ଷାକୁ ବଜାୟ ରଖିବା ପ୍ରତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପୁନଃନିର୍ମାଣ ଥିଲା ।



କୀଟ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ତାଲିମ୍ ଶିବିର

କଟକସହର,୨୨୮(ଆସ୍ତ): ଇଗଡ଼ସିଂପୁର ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ାର ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପାଇଁ ସମନ୍ୱିତ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ସଂପର୍କିତ ୫ଦିନିଆ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ଅନୁସ୍ଥିତ କରି ଉପଯୋଗୀ ଅଧୀନରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. ରୁମର ଉଦ୍ଘାଟନ

କରି ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଲାଭଗୁଣୀ ପଦ୍ମଶ୍ରୀ କରୀବାରୁ ଆହ୍ୱାନ ଦେଇଛନ୍ତି । ପସଲ ପୁରୁଣା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ଡ. ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ

ଦାସ ମହାପାତ୍ର ତାଲିମର ରୂପରେଖ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଏସ୍ ସିଏସ୍ପିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ଡ. ବି. ମଞ୍ଜୁଳ ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ଏବଂ ଅନୁସ୍ଥିତ କରି ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ କହିଥିଲେ । ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନା ଏବଂ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସହ-ସଂଯୋଜକ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ମୋଟ ୨୨ଜଣ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଓ ମହିଳା ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ।



ଜଗତସିଂହପୁର ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ାର ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ସମନ୍ୱିତ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ଉପରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

କଟକ, ୨୪/୮ : ଆଇସିଏଆର - କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ଆଇସିଏଆର - ସି ଆର ଆର ଆଇ), କଟକ ପକ୍ଷରୁ ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା (ଏସ.ସି.ଏସ.ପି) ଅଧୀନରେ ଜଗତସିଂହପୁର ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ାର ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ୧୮-୨୨ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଧାନର ସମନ୍ୱିତ କୀଟ ପରିଚାଳନା ଉପରେ ଏକ ପାଠ ଦିନିଆ ଚାଲିମ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ କୁମାର ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ସେ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କୁ ଲାଭମୁଖୀ ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଆହ୍ୱାନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଆଉ ବୃଦ୍ଧିରେ ଏଫପି୭ ର ଭୂମିକା ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜକ ଡକ୍ଟର ଡଃ.ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ଚାଲିମର ରୂପରେଖ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟ ପରିଚାଳନାର ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଏବଂ ସି.ଆର.ଆର.ଆଇ ବିକଟ୍ଟ ଶିକ୍ଷି



ଆଲୋଚନା ସଭାସଭାରେ ୨୪୭ କୀଟ ଯନ୍ତ୍ରାବଳୀ, ଫେରୋମୋନ ଟ୍ରାପ ରାଜସ୍ୱ ଏକ୍ସପର୍ଟ ଆପ୍ ପରି ସି ଆ ଆର ଅଞ୍ଚଳ ଉଦ୍‌ଭାବିତ ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ଲାଭ ବିଷୟରେ ଜଣାଇଲେ । ଏସସିଏସପି ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ଡଃ. ବି. ମଣ୍ଡଳ ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ଏବଂ ଅନୁସୂଚିତ ଜାତିର ଚାଷୀ ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ କହିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନା, ବୈଜ୍ଞାନିକ (ନେମାଟୋଲଜି) ଏବଂ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସହ ସଂଯୋଜକ ଚାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ମୋଟ ୨୨ ଜଣ ଚାଷୀ ଓ ମହିଳା ଚାଷୀ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ଏବଂ ତ୍ରୋନ ବ୍ୟବହାର କରି କୀଟ, ରୋଗ ଏବଂ ନେମାଟୋନ ପରିଚାଳନା, ସୁରକ୍ଷିତ କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ ଏବଂ ଜୈବ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପଦ୍ଧତି ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଜ୍ଞାନ ଲାଭ କଲେ ଏବଂ ବ୍ୟବହାର ବିଷୟରେ ଶିଖିଥିଲେ । ସେମାନେ ଉରାଇକା ସଂଗ୍ରହାଳୟ, ଫେରୋମୋନ ଉତ୍ପାଦନ ଯୁନିଟ୍ ଏବଂ କୀଟନାଶକ ଯୁନିଟ୍ ମଧ୍ୟ ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ଆଉ ବୃଦ୍ଧି କରୁଥିବା ଆଧୁନିକ ଏବଂ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ମାଧ୍ୟମରେ କଠିନ ପରିଶ୍ରମ ହ୍ରାସ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ଚାଷୀ ମାନଙ୍କୁ ପ୍ରମାଣ ପତ୍ର, ଚାଲିମ କିଟ୍ ଏବଂ ଜୈବ ସାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାରେ ବିଶ୍ୱାସ ପ୍ରକାଶ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କୁ ଜଳବାୟୁ
ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ
ସଂପର୍କରେ ତାଲିମ

କଟକ: ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ନ୍ୟୁଜ୍

ଆଇସିଏଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରିଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ତ ମୁଦୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ତ ରଘୁ ଏସ, ତ ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ଏବଂ ତ ରୁପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ଚାଲେଂଜ ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶିକା ତ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଉପଦେଶ ଦେଇଥିଲେ । ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପରିପରିବା ଚାଷ ଆନ୍ଧ୍ର ଫସଲ ମହୁମାଛି ପାଳନ ଓ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ତ ସାମନ୍ତରାୟ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତ ଏସଜି ମହାପାତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୨୧ ଜଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ରୁଥବାଳ
୦୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୫
WEDNESDAY
03 SEPTEMBER 2025

Approved by:
DAVP Govt. of India,
I & PR Govt. of Odisha
RNI Regd. No. : ODI/ODI/2021/83721
E-paper: www.paper.himmatnews.com
News Portal: www.himmatnews.com



ହିମତ୍

HIMMAT (Odia Daily)

ଧାମ୍ ତୋଥନ
ଯେଉଁମାନଙ୍କର ଆତ୍ମାକ କରତର ସମ୍ପଦ ପାଇଁ
ରୁଚି ବଢ଼େ ସେମାନେ ହିଁ ଧନ୍ୟ ହୁଅନ୍ତି ଏବଂ
ଶରୀର ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଦୁସ୍ତି, ଜ୍ଞାନ ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଦୃଷ୍ଟି ଏବଂ
ଆତ୍ମା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଶାନ୍ତିର ଅମୂଲ୍ୟ ଦୈତ୍ୟ
ପାଇବାରେ ସମର୍ଥ ହୁଅନ୍ତି ।

ଗାର - ୪ • ସଂଖ୍ୟା - ୨୬୩ • ବଡ଼କ • ପୃଷ୍ଠା - ୮ • ମୂଲ୍ୟ - ୨ ଟଙ୍କା (ସବିକ ନଜର ହିମତ୍ ଖବର) Vol - 4 • Issue - 263 • Cuttack • Page - 8 • Price: Rs. 2.00

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ତାଲିମ ଶିବିର

କଟକ, ୨।୯ (ହିପ୍) : ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ ଆଇସିଏଆର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରରେ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ୨୮ ରୁ ୩୧ ଅଗଷ୍ଟ-୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଡକ୍ଟର ମୃଦୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ, ଡକ୍ଟର ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ଏବଂ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ଉଦ୍ଘାଟନା ଭାଷଣରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁ ବ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ



ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନତମ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ସେ ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପରିପରିବା ଚାଷ, ଆକ୍ଷ-ଫସଲ, ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦ୍ୟମୀ ଜୈବିକ ଚାପ

ବିରୁଦ୍ଧରେ ସମନ୍ୱିତ କାଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୧୦ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଚାଷୀମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ

ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ସିଆରଆରଆଇ ସିଆର ଧାନ ୩୨୦, ସିଆର ଧାନ ୩୧୨, ସିଆର ଧାନ ୮୦୪, ସିଆର ଧାନ ୮୦୭ ଏବଂ ସିଆର ଧାନ ୨୧୪ କିସମ ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଉପାୟରେ ଉତ୍ପାଦକତାକୁ ସର୍ବାଧିକ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ କିସମ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ତାଲିମ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



କଟକ-ବିଦ୍ୟାଧରପୁର, ୨।୯ (ଇମିମ): ଆଇସିଏଆର୍ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ତାଷାଙ୍ଗ ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଧର୍ମିଆ ତାଲିମ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି। ତତ୍ତ୍ୱର୍ ମୃଦୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ। ତତ୍ତ୍ୱର ଚୟୁ ଏସ୍, ତତ୍ତ୍ୱର ମୁସ୍ତିତା ମୁଖା, ତତ୍ତ୍ୱର ଚୂପକ ଜେନା ତାଲିମ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜନା କରିଥିଲେ। ଉଦ୍‌ଘାଟନା ଭାଷଣରେ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ଜିଜେ କୁମାର ତାଷାମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିମ୍ପା ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ। ପମଲ ମୁରସା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତତ୍ତ୍ୱର ଏସ୍.ଡି. ମହାପାତ୍ର, ତାଷାମାନଙ୍କୁ ସମନ୍ୱିତ କାଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ। ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୧୦ଜଣ ତାଷା ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ତାଷା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ। ତାଷାମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ ସିଆର୍ ଧାନ ୮୨୦, ସିଆର୍ ଧାନ ୮୧୨ ସିଆର୍ ଧାନ ୮୦୪, ସିଆର୍ ଧାନ ୮୧୭ ଏବଂ ସିଆର୍ ଧାନ ୨୧୪ କିମ୍ପା ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି।

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ଥାୟୀ ଜୀବିକା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ, ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ତାଲିମ



କଟକ, ୨୯ (ନି.ପ୍ର): ଆଇସିଆର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଡକ୍ଟର ମୃତ୍ୟୁଳ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବେ ଦାୟିତ୍ଵ ନିର୍ବାହ କରିଥିଲା ବେଳେ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ, ଡକ୍ଟର

ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ଏବଂ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଉଦଘାଟନ କରି ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆଉ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପନିପରିବା ଚାଷ, ଆମ୍ବ ଆସିକା

ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଗୁରୁତ୍ଵାରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦ୍‌ଭିଦାନ ଜୈବିକ ଚାପ ବିରୋଧରେ ସମନ୍ୱିତ କାଟପତଳା ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲାରୁ ୧୦ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ତାଲିମ

କଟକସଦର, ୨।୯(ଆପ୍ତ): ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ସଂପର୍କିତ ଚାରିଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଡକ୍ଟର ମୃଦୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍, ଡକ୍ଟର ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ଏବଂ ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ମୁକାବିଲା କରୁଥିବା ଧାନ କିସମ ଗ୍ରହଣ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର କାଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସଂପର୍କରେ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ୧୦ ଜଣ ପୁରୁଷ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସାମିଲ ହୋଇଥିଲେ ।

The Pratidina TV e-Publishing : Dt.03.09.25

Link: <https://www.facebook.com/PratidinOdisha/videos/1436311240929790/?rdid=kFzmwtTheYeic3ma#>

facebook.com/PratidinOdisha/videos/1436311240929790/?rdid=kFzmwtTheYeic3ma#

cebook

Email or p

Home Live Reels Explore



ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ଚାଷ ପାଇଁ ତାଲିମ ।



ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ଚାଷ ପାଇଁ ତାଲିମ



କୋଲାର,୨୯(ଆପ୍): କୋଲାର ବ୍ଲକ୍ କୁମୁରାଡ଼ିହିମୁଁତ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ସଂଗଠନ ସେଠା ଓ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ସିଆରୁଆରୁଆଇ ସଂସ୍ଥା ପକ୍ଷରୁ ସମଗ୍ର କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀ ଏବଂ ପ୍ରଗତିଶୀଳ କୃଷକଙ୍କ ପାଇଁ ସିଆରୁଆରୁଆଇ ଜୈବସାର ମଡେଲ ଗ୍ରହଣ ଉପରେ କ୍ଷେତ୍ର ଦିବସ ସହ ଚାଷୀଙ୍କୁ ନେଇ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଛି । ଲଇକେରା ବ୍ଲକ୍ କେନ୍ଦ୍ରରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଡିଏଏଫ୍‌ଇ ପାଣ୍ଠି ସହଯୋଗରେ ଉଦ୍ଭାବନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଜୟ ପୋଷକ (ଜୈବ-ପାଷକ) ଅଧୀନରେ ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ତାଲିମ ଓ ପ୍ରଦର୍ଶନୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ସିଆରୁଆରୁଆଇ କଟକର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଉପେନ୍ଦ୍ର କୁମାର ଓ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ତତ୍ତ୍ୱକାରୀ ସଂସ୍ଥା ସେଠାର ତତ୍ତ୍ୱାବଧାନରେ ଏହା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଏଥିରେ ସିଆରୁଆରୁଆଇର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଏ.କେ. ମୁଖାର୍ଜୀ, ଡ. ଆନି ପୁନମ ଓ ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ, ରିସର୍ଚ୍ଚ ସହଯୋଗୀ ଡ. ସାଲକ୍ରିଷ୍ଟା ରେପାଲି, ଲଇକେରା ଏଏର୍ଓ ପ୍ରମିଳା ମାରଣ୍ଡି ଓ କେତକ ନାୟକ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ଜୈବ ସାରର ଆର୍ଥିକ ଓ ପରିବେଶ ଗତ ଲାଭ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସେଠାର ସମ୍ପାଦକ ସୁଶିଳ କୁମାର ଦାଶ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ । ସିଆରୁଆରୁଆଇ ଓ ସେଠାର ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ । ଲଇକେରା ଓ କୋଲାର ବ୍ଲକର ଶତାଧିକ ଚାଷୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ଜୈବ ସାର ଉପରେ ତାଲିମ

ଗାଇସିଲେଟ, ୩୯ (ନି.ପ୍ର): ସମଗ୍ର କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀ (ଆଇଏଫଏସ) ଏବଂ ପ୍ରଗତିଶୀଳ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ସିଆରଆରଆଇ ଜୈବ ସାର ମଡେଲ ଗ୍ରହଣ ଉପରେ କ୍ଷେତ୍ର ଦିବସ ସହ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଗାଇସିଲେଟ ବ୍ଲକର ଭୂତିବାହାଲ ଗ୍ରାମରେ ଦାଫେ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପାଣ୍ଠିରେ ଉଦ୍ଭାବନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଜୈବ ପୋଷକ ଅଧ୍ୟାୟରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ସିଆରଆରଆଇର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଉପେନ୍ଦ୍ର କୁମାର ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ତଦନ୍ତକାରୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅହିଂସା କ୍ଲବ, ଭୂତିବାହାଲ ସହଯୋଗରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଏଥିରେ ସିଆରଆରଆଇର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଡଃ ଏ. କେ ମୁଖାର୍ଜୀ, ଡକ୍ଟର ଅନୀ ପୁନମ ଏବଂ ଡଃ ବିଶ୍ଵଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅହିଂସା କ୍ଲବ ସମ୍ପାଦକ ଶିବ ପ୍ରସାଦ ସାହୁ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କର୍ମୀମାନଙ୍କ ଏବଂ ସିଆରଆରଆଇ ସହଯୋଗରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଜୈବ ସାରର ସମ୍ଭାବନା ଏବଂ ପରିଣାମ ବିଷୟରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୫୦ ମହିଳା ଓ ପୁରୁଷ ଚାଷୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଲାଲାଜୀ ଝାଙ୍କର ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ ।

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟ ଜୀବିକା ପାଇଁ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

କଟକ, ୦୩।୦୯ (ପ୍ରତିଷ୍ଠା ନ୍ୟୁଜ୍) : ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଆଦିବାସୀ

ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଯେତେବେଳେ ତତ୍କର ରଘୁ ଏସ,

ଓ ସେ ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପରିପରିବା ଚାଷ, ଆଗଃ-ଫସଲ, ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକ ?ତା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତତ୍କର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଭାବରେ ଚାପ ବିରୁଦ୍ଧରେ ସମନ୍ୱିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ପରିସଂଖ୍ୟା ପୂର୍ଣ୍ଣିଆ ଏବଂ ବାଲୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୧୦ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟ ଜୀବିକା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ- ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଚାଷ ଶାମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ଉଚ୍ଚତର ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୨୦, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୧୨, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୪, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୭ ଏବଂ ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୨୧୪ କିସମ ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସେମାନଙ୍କୁ ଫୁଲ୍ଲ ଉପାୟରେ ଉତ୍ପାଦନକୁ ସର୍ବାଧିକ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ କିସମ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା ।



ଉପଯୋଗୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ରେ ପରିସଂଖ୍ୟା ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ୨୮-୩୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟ ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା ଓ ତତ୍କର ମୁକୁଳ

ତତ୍କର ସୁସ୍ଥିତା ମୁଖା ଏବଂ ତତ୍କର ରୁପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ ଓତାଙ୍କ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କର ସଂଗମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନତମ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

କଟକ, ୩/୯ : ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ୨୮-୩୧ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରୟୋଗବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଡକ୍ଟର ମୃତୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଯେତେବେଳେ ଡକ୍ଟର ରଘୁ ଏସ୍, ଡକ୍ଟର ସୁସ୍ମିତା ମୁଖା ଏବଂ ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ତାଙ୍କ ଉଦ୍‌ଘାଟନା ଭାଷଣରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର

ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ଷିତ ଜଳବାୟୁର ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନତମ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କି ସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ସେ ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପନିପରିବା ଚାଷ, ଆନ୍ତଃ-ଫସଲ, ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ଏସ୍.ଡି. ମହାପାତ୍ର, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଜୈବିକ ଚାପ ବିରୁଦ୍ଧରେ ସମନ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଲୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ

୧୦ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଚାଷୀମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ଉଚ୍ଚଜାତର ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୨୦, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୧୨ ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୪, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୭ଏବଂ ସି ଆର ଧାନ ୨୧୪ କିସମ ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଉପାୟରେ ଉତ୍ପାଦକତାକୁ ସର୍ବାକ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ କିସମ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା ।

ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ଥାୟୀ ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା (ଫିଲ୍ଡସ୍ପେରାଲ ଡେଭଲପମେଣ୍ଟ) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ୨୮-୩୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ଥାୟୀ ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ

ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ସେ ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପନିପରିବା ଚାଷ, ଆଉଟ୍-ସଲ, ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ମୁଁ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ‘ସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତତ୍ତ୍ୱର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଜୈବିକ ଚାପ ବିରୁଦ୍ଧରେ ସମନ୍ୱିତ

କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ ।

ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଲୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୧୦ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ



ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ତତ୍ତ୍ୱର ମୁଦୁଲ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଯେତେବେଳେ ତତ୍ତ୍ୱର ରଘୁ ଏସ, ତତ୍ତ୍ୱର ସୁସ୍ମିତା ମୁଣ୍ଡା ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱର ରୁପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ତାଙ୍କ ଉଦ୍‌ଘାଟନା ଭାଷଣରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ସଂପ୍ରିତ୍ତା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ବ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନତମ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଜିସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ

ଜୀବିକା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଚାଷୀମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ଉଚ୍ଚଜଉର ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୨୦, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୧୨, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୪, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୭ ଏବଂ ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୨୧୪ ଜିସମ ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ଥାୟୀ ଉପାୟରେ ଉତ୍ପାଦକତାକୁ ସର୍ବାଧିକ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଜିସମ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା ।

The FeeDin Facebook e-Publishing : Dt.06.09.25

Link: https://www.facebook.com/reel/727053157166191/?s=single_unit

facebook.com/reel/727053157166191/?s=single_unit

facebook

Email or p

Home Live Reels Explore



#ଖେତେ କେନ୍ଦ୍ରା କରି ରାଷ ଅର୍ଗନିକ ରାଷ କରବେ ରାଷୀ
#କୃତିଶାନ୍ତୁ ଅଏତକା ସୂଚନା ଦରଜନ ଆମର କୃତିଶା ପ୍ରତିନିଧିୟ ଦେବେନ୍ଦ୍ର ବେହେରା...





ସିଆରୁଆରୁଆଇରେ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ



କଟକସଦର,୧୯୩୯(ଆପ୍ତ): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ଅନୁପୂର୍ବିତ ଜାତି ଉପଯୋଗୀ ଅଧୀନରେ କଟକ, ଅନୁଗୁଳ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ଧାନରେ ସମର୍ଥ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମ୍ପର୍କରେ ପାଞ୍ଚ ଦିନିଆ ଚାଳିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇପାରିଛି। ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱରେ ସମ୍ପାଦିତ୍ରୀ ସମତୁରାୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଉଦ୍ଘାଟନ କରି ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଅଧିକ ଲାଭ ପାଇଁ ଧାନରେ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଏବଂ ସ୍ତୂୟା କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଏବଂ ଘୋର

ସ୍ତେ କରିବା ଭଳି ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପଦ୍ଧତି ଏବଂ ଆଧୁନିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ। ପସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱରେ ଏସ୍.ଟି. ମହାପାତ୍ର ଚାଳିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପରେ ଅଲାଇପତ କରିଥିଲେ। ଏସ୍.ସି.ଏସ୍.ପି.ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ତତ୍ତ୍ୱରେ ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ଏବଂ ଅନୁପୂର୍ବିତ ଜାତିର ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ କହିଥିଲେ। ନେତାଙ୍କୁ ଅଧିକାରୀ ତତ୍ତ୍ୱରେ ପ୍ରକାଶ ଚନ୍ଦ୍ର ଜେନା ଯୋଜନାର

ଲାଭ ବିଷୟରେ କହିଥିଲେ। ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜକ ଅନୁମାଲିକ ଏମ୍. ତତ୍ତ୍ୱରେ କାର୍ତ୍ତୀକା ସ୍ୱା ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱରେ ଗଜନ କାମ୍ବଲ୍ ପଞ୍ଚ ଦିନିଆ ଚାଳିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସମାପ୍ତ କରିଥିଲେ। ସହସଂଯୋଜକ ତତ୍ତ୍ୱରେ ପି.ସି. ଜେନା ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱରେ ଡି.ଆର୍. ସାରଙ୍ଗା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସମାପ୍ତ କରିଥିଲେ। ମୋଟ ୨୨ ଜଣ ଚାଷୀ ଚାଳିମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ସମାପନା ଉତ୍ସବରେ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱରେ ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ସ୍ତୂୟା ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ସମର୍ଥ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ।



ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ସମନ୍ୱିତ ଧାନ କୀଟ ପରିଚାଳନା ଉପରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

କଟକ, ୨୦/୯: ପାଇସିଏଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ପାଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆର), କଟକ ପକ୍ଷରୁ ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା (ଏସସିଏସସି) ଅଧୀନରେ କଟକ, ଅନୁସୂଚିତ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ୧୫-୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ 'ଧାନରେ ସମନ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା' ଉପରେ ଏକ ପାଠ ଦିନିଆ ଚାଳିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୧୫, ରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ସଙ୍ଗମିତ୍ର ସାମନ୍ତରାୟ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ସେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଅଧିକ ଜ୍ଞାନ ପାଇଁ ଧାନରେ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଏବଂ ତ୍ରୋଲ୍ ସ୍ତେ କରିବା ଭଳି ପରିବେଶ-ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପଦ୍ଧତି ଏବଂ ଆଧୁନିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଇନପୁଟ୍ ଖର୍ଚ୍ଚ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସମନ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ



ପରିଚାଳନା (ପାଇସିଏଏ) ରକ୍ଷନାଟିର ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଏସସିଏସସିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ଡ଼. ବିଶ୍ୱଜିତ ମହାନ୍ତି, ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ଏବଂ ଅନୁସୂଚିତ ଜାତିର ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠାନର ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ କହିଥିଲେ । ଏସ ସି ଏସ ପି ନୋଡାଲ ଅଧିକାରୀ ଡକ୍ଟର ପ୍ରକାଶ ଚନ୍ଦ୍ର ଜେନା, ମଧ୍ୟ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏସ ସି ଏସ ପି ଯୋଜନାର ଲାଭ ବିଷୟରେ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କର ଜାଗାକୁ ସୁସ୍ୱଚ୍ଛ କରିବା ପାଇଁ ଉପଲବ୍ଧ ସୁଯୋଗଗୁଡ଼ିକୁ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜକ, ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଅନୁମାଳାଲ ଏମ., ଡକ୍ଟର କାର୍ତ୍ତିକା ସ୍ତ୍ରୀ, ଏବଂ ଡକ୍ଟର ରାଜନ କାୟୋଜ ପାଠ ଦିନିଆ ଚାଳିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସମନ୍ୱୟ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ସହ-ସଂଯୋଜକ, ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନା ଏବଂ ଡକ୍ଟର ଡି.ଆର. ସାରଙ୍ଗୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସୁଗମ ପରିଚାଳନାକୁ ସମର୍ଥନ କରିଥିଲେ । ମୋଟ ୨୨ ଜଣ ଚାଷୀ (୮ ଜଣ ମହିଳା ଏବଂ ୧୪ ଜଣ ପୁରୁଷ) ତାଲିମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସକ୍ରିୟ ଭାବରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସମୟରେ, ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ବକ୍ତୃତା ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଅଧିବେଶନ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ । ତାଲିମରେ କୀଟ ଏବଂ ରୋଗ ଚିହ୍ନଟ ଏବଂ ପରିଚାଳନା, ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟ ପରିଚାଳନା, ତ୍ରୋଲ୍ କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ, ନିରାପଦ କୀଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର, ପୃଷ୍ଠିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ପରିଚାଳନା, ସମନ୍ୱିତ ପୁଷିକାର ପରିଚାଳନା ଏବଂ ମତ୍ସ୍ୟଚାଷ ଭଳି ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟନାଶକ ଉତ୍ପାଦ ପ୍ରଦର୍ଶନ ଉପରେ ବିଶେଷ

ଗୁରୁତ୍ୱ ଦାକ୍ଷିଣ୍ୟ, ଫେରୋମୋନ୍ ଛାପା, । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ରାଜସବ୍ସପର୍ଚ୍ଚ ପାପ୍ ଏବଂ ତାମ୍ବୁ ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ଭଳି ଡିଜିଟାଲ ପରାମର୍ଶଦାତା ସେବା ବ୍ୟବହାର ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ସଚେତନ କରାଯାଇଥିଲା । ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଠିକା ସଂଗ୍ରହକର୍ତ୍ତା, ଫେରୋମୋନ୍ ଉତ୍ପାଦନ ଯୁନିଟ୍, ବାୟୋକେଣ୍ଟ୍ରାଲ ଯୁନିଟ୍ ଏବଂ ଇନସେକ୍ୱାରିୟମ୍ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିଥିଲେ, ଯାହା ସେମାନଙ୍କର ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିଥିଲା । ସମାପନା ଉତ୍ସବରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ପାଇଁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ସମନ୍ୱିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ଧାନ ହଳଦିଆ କାଣ୍ଡବିକା ଯୋଗ ଏବଂ ଫଳ ମାଛି କୀଟପତଙ୍ଗ ଫାଶ, ପ୍ରଭାବଶାଳୀ କୀଟପତଙ୍ଗ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଟ୍ରାଇକୋ ବାର୍ଟ, ପୁଷିକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଜୈବସାର ଏଣ୍ଡୋସଲ୍ ଏବଂ ସୁରକ୍ଷିତ କୀଟପତଙ୍ଗ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ସୁରକ୍ଷା କିଟ୍ ଭଳି ଇନପୁଟ୍ ବ୍ୟବହାର ସହିତ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା ।

ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିର ଲିଙ୍ଗଭିତ୍ତିକ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ଉପରେ କର୍ମଶୀଳା

କଟକ, ୨୭/୯: କୃଷି ଏବଂ କୈବ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର , କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ସହିତ ମିଳିତ ଭାବରେ, ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିର ଲିଙ୍ଗ-ଭିତ୍ତିକ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଆରମ୍ଭ କରିଛି । ଏହି ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଲକ୍ଷ୍ୟ ବିଶ୍ୱବ୍ୟାପୀ ଫସଲ କ୍ଷତିର ପରିମାଣ ଏବଂ କାରଣଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ଦୃଢ଼, ପ୍ରମାଣ-ଭିତ୍ତିକ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିବା । ପ୍ରତିବର୍ଷ, ଅମଳ ପୂର୍ବରୁ ୪୦% ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହୁଏ । ଫସଲ କ୍ଷତି ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା, ବାଣିଜ୍ୟ ନୀତି ଏବଂ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତାକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରେ । ଏହି ସମସ୍ୟାରୁ ଭଲ ଭାବରେ ବୁଝାପଡ଼ିବା, ଯାହା କ୍ଷତି ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ପଦକ୍ଷେପକୁ ବାଧ୍ୟ ଦିଏ । କୃଷି ଏବଂ କୈବ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ସହିତ ମିଳିତ ଭାବରେ, ୨୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୫ ରେ

କଟକର ଆଇସିଏଆର - ସି ଆ ଆର ଆଇ ଠାରେ ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିର ଲିଙ୍ଗ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଏବଂ ସହଯୋଗୀ ଭାବରେ ଆଲୋଚିତ ହିରାସିକାରୀଙ୍କ ସଂଗ୍ରାହ ଏବଂ ଶିକ୍ଷଣ ବିନିମୟ ଉପରେ ଏକ ବିନିମିଆ ହିରାସିକାରୀ କର୍ମଶୀଳା ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସି ଏ ବି ଆଇ ର ବିଶ୍ୱ ଫସଲ କ୍ଷତି (ବି ସି ଏଲ) ପ୍ରୟାସର ଏକ ଅଂଶ ଥିଲା, ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ବିଶ୍ୱବ୍ୟାପୀ ଫସଲ କ୍ଷତିର ପରିମାଣ ଏବଂ କାରଣ ଉପରେ ଦୃଢ଼, ପ୍ରମାଣ-ଆଧାରିତ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିବା, ଏବଂ ଏହାକୁ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ ଦ୍ୱାରା ପାଣି ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ଓଡ଼ିଶାର କଟକ, କଟକସିଂହପୁର, ଭଦ୍ରକ ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଜିଲ୍ଲାର ପ୍ରାୟ ୮୦୦୦ରୁ କମ୍ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କର୍ମଶୀଳାରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ, ଓଡ଼ିଶା-ଉତ୍କଳ, ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ରାଜ୍ୟ କୃଷି ବିଭାଗ ଏବଂ କଠକ

ର ବିଶିଷ୍ଟ ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ପ୍ରତିନିଧିମାନଙ୍କ ସହିତ । ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରମୁଖ ଅନୁସନ୍ଧାନକାରୀ ଡକ୍ଟର ବିଶ୍ୱଜିତ ମହାନ୍ତଙ୍କ ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଏବଂ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ମନ୍ତବ୍ୟ ସହିତ ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା । ସି ଏ ବି ଆଇ ର ଲିଙ୍ଗ ଏବଂ ଅତ୍ୟୁକ୍ତି ବିଶେଷଜ୍ଞ ଡକ୍ଟର କବିତା ମିଶ୍ର କର୍ମଶୀଳା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ, ତା'ପରେ ଡକ୍ଟର ଅରୁଣ କାନ୍ତଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଗ୍ଲୋବାଲ୍ ଚର୍ଚ୍ଚନ ଅଫ୍ ଲଭ୍ ଲଭ୍ ପ୍ରକଳ୍ପର ଏକ ସାରାଂଶ ପ୍ରକାଶ କରାଯାଇଥିଲା । ପ୍ରୋଜେକ୍ଟର ସହ-ପ୍ରମୁଖ ଅନୁସନ୍ଧାନକାରୀ ଡକ୍ଟର ରାହୁଲ କ୍ରିପାଠି ସି ଆ ଆରଆଇ - ସି ଏ ବି ଆଇ ସହଯୋଗ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ଫସଲ ଉନ୍ନତି ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ସଙ୍ଗମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଏବଂ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସୁରୁତ୍ୱ

ଉପରେ ସେମାନଙ୍କର ଚିନ୍ତାଧାରା ବାଣ୍ଟିଥିଲେ । ଆଇ ସି ଏ ଆର୍ ସି ଆର୍ ଆର ଆଇ ର ନିଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଡି.ଏ.କେ. କୁମାର, ବାଣିଜ୍ୟମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ, ସେମାନଙ୍କୁ ଧାନ ବାଷ୍ପରେ ଫସଲ କ୍ଷତି ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ମୁକ୍ତ ଭାବରେ କହିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ ଏବଂ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ ଯେ ସାମୁହିକ ପ୍ରୟାସ ଏବଂ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ପ୍ରକଳ୍ପର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହାସଲ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ପ୍ରୋଜେକ୍ଟର ସହ-ପ୍ରମୁଖ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟତଃ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରି ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ଶେଷ କରିଥିଲେ । ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ପରେ, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନା, ମାନସ ମନ୍ତ୍ରଣ ଅଧିବେଶନ ଶେଷ କରିଥିଲେ । ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ପରେ, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନା, ମାନସ ମନ୍ତ୍ରଣ ଅଧିବେଶନ, ବାଣିଜ୍ୟ ସହିତ ପାରସ୍ପରିକ କ୍ରିୟା ଏବଂ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅଭିଜ୍ଞତା ବାଟିବା ଅତ୍ୟୁକ୍ତି ଥିଲା । ଶେଷରେ, ଏକ ସମାପନା ଅଧିବେଶନ ମୁଖ୍ୟ ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକୁ ସଂକ୍ଷେପ କରିଥିଲା ଏବଂ ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିରୁ ବୁଝିବା ଏବଂ ସମାଧାନ କରିବାରେ ଲିଙ୍ଗ ବିଶ୍ଳେଷଣକୁ ଅତ୍ୟୁକ୍ତି କରିବାର ସୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲା ।

କ୍ଷତିରୁ ବୁଝିବା ଏବଂ ସମାଧାନ କରିବାରେ ଲିଙ୍ଗ ବିଶ୍ଳେଷଣକୁ ଅତ୍ୟୁକ୍ତି କରିବାର ସୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲା । ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିରୁ ବୁଝିବା ଏବଂ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ ଯେ ସାମୁହିକ ପ୍ରୟାସ ଏବଂ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ପ୍ରକଳ୍ପର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହାସଲ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ପ୍ରୋଜେକ୍ଟର ସହ-ପ୍ରମୁଖ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟତଃ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରି ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ଶେଷ କରିଥିଲେ । ଉଦଘାଟନା ଅଧିବେଶନ ପରେ, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଉପସ୍ଥାପନା, ମାନସ ମନ୍ତ୍ରଣ ଅଧିବେଶନ, ବାଣିଜ୍ୟ ସହିତ ପାରସ୍ପରିକ କ୍ରିୟା ଏବଂ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅଭିଜ୍ଞତା ବାଟିବା ଅତ୍ୟୁକ୍ତି ଥିଲା । ଶେଷରେ, ଏକ ସମାପନା ଅଧିବେଶନ ମୁଖ୍ୟ ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକୁ ସଂକ୍ଷେପ କରିଥିଲା ଏବଂ ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତିରୁ ବୁଝିବା ଏବଂ ସମାଧାନ କରିବାରେ ଲିଙ୍ଗ ବିଶ୍ଳେଷଣକୁ ଅତ୍ୟୁକ୍ତି କରିବାର ସୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲା ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଶୁଭାରମ୍ଭ

କଟକ, ୧୧/୧୦: କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ କଟକ, ଅକ୍ଟୋବର ୧୧, ୨୦୨୫ରେ ମାନନୀୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦୁଇଟି ଐତିହାସିକ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ - ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଏବଂ ତାଲିକାତୀୟ ଫସଲରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭର ଲାଭକୁ ସ୍ୱିମିଂ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପ-ଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ ଜଣ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ (୨୪୯ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୨୧୬ ଜଣ ଚାଷୀ ମହିଳା କଟକ କ୍ୟାମ୍ପସର ଏମ୍ କେ ସି ଜି ଅତିଚୋରିୟମ୍ ରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ ସହିତ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ନୂତନ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ୍ ବିସ୍ତାର, ସୁସ୍ଥକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘକାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲକ୍ଷ୍ମତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ଏବଂ



ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨,୦୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧, ୧୦୦ ରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ଏବଂ ଭିତ୍ତିପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମୟରେ, ଶ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଚାଷୀ, ଏଫ୍ ପି ଓଏବ୍ ସମବାୟ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲୋକନାୟକ ଜୟପ୍ରକାଶ ନାରାୟଣଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀ ଏବଂ ରବି ବୁଣା ରତ୍ନ ଆରମ୍ଭ ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହା କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୁଷ୍ଟି ସୁରକ୍ଷାରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରତୀକ ଥିଲା । ଅନୁଷ୍ଠାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନେ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସହିତ ପାରମ୍ପରିକ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ, ଧାନ ଚାଷ ସମ୍ପର୍କିତ ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କଟକର ଆଇ ସି ଏ ଆ - ସି ଆ ଆ ଆଇ ରେ ଲାଭକୁ ସ୍ୱିମିଂ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ସମୃଦ୍ଧ, ସ୍ଥାୟୀ ଏବଂ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ କୃଷି ଭବିଷ୍ୟତ ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରେରଣାଦାୟକ ପ୍ଲାଟଫର୍ମ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲା ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରମୁଖ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ ଶୁଭାରମ୍ଭର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

କଟକ(ନିପ୍ର): କଟକ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (CRRI)ରେ ମାନନୀୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦୁଇଟି ଐତିହାସିକ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ - ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଏବଂ ଡାଲିଜାତୀୟ ଫସଲରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭର ଲାଇଭ୍ ସ୍ଟ୍ରିମିଂ ଆୟୋଜନ ହୋଇଥିଲା ଓ କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର

ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପ-ଯୋଜନା (SCSP) ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ ଜଣ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀ (୨୪୯ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୨୧୬ ଜଣ ଚାଷୀ ମହିଳା) ICAR-CRRI, କଟକ କ୍ୟାମ୍ପସର MKCG ଅତିଚୋରିୟମ୍ରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରେ ଉତ୍ସାହର ସହିତ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ଓ ଏହି ନୂତନ ପଦକ୍ଷେପ ଗୁଡ଼ିକର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ୍ ବିସ୍ତାର, ସ୍ୱଚ୍ଛକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘକାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲକ୍ଷ୍ୟକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି

ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨,୦୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧,୧୦୦ ରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ଏବଂ ଭିଡି ପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମୟରେ, ଶ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଚାଷୀ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଲୋକନାୟକ ଜୟପ୍ରକାଶ ନାରାୟଣଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀ ଏବଂ ରବି ବୁଣା ରତ୍ନର ଆରମ୍ଭ ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହା କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା

ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୁଷ୍ଟି ସୁରକ୍ଷାରେ ଆତ୍ମ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରତୀକ ଥିଲା ଓ ଅନୁଷ୍ଠାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନେ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସହିତ ପାରସ୍ପରିକ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ, ଧାନ ଚାଷର ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କଟକର ଓଉଲଜ-ଉଲଜଓରେ ଲାଇଭ୍ ସ୍ଟ୍ରିମିଂ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ସମୃଦ୍ଧ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଏବଂ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ କୃଷି ଭବିଷ୍ୟତ ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରେରଣାବାଦକ ପ୍ଲାଟଫର୍ମ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରି କରିଥିଲା ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ



କଟକ: ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ନ୍ୟୁଜ୍

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଓ ଭାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲର ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭ ଆଜି ହୋଇଯାଇଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଏହାର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଅନୁଷ୍ଠାନରେ କରାଯାଇଥିଲା । କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା ଦ୍ଵାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ଜଣ ଚାଷୀ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଏମକେସିଜି ଅତିଗୋରିୟମରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଦେଖିଥିଲେ । ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କରରେଜ ବିସ୍ତାର, ସୁସ୍ଵକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘ କାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲବ୍ଧତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା ଏହି ମିଶନର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨ହଜାର କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧୧ ଶହରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଉଦଘାଟନ ଏବଂ ଭିତ୍ତିପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଏହି ଅବସରରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ମୋଦୀ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଚାଷୀ ଏଫପିଓ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ମଧ୍ୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ମୋଦୀ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରମୁଖ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ ଶୁଭାରମ୍ଭର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

କଟକ, ୧୧/୧୦(ପ୍ରତିଷ୍ଠା ନ୍ୟୁଜ୍): କଟକ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ଉତ୍କଳଓ)ରେ ମାନନୀୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦୁଇଟି ଐତିହାସିକ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ - ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଏବଂ ତାଲିକାତୀୟ ଫସଲରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭର ଲାଇଭ୍ ସ୍ଟ୍ରିମିଂ ଆୟୋଜନ ହୋଇଥିଲା ଓ କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପ-ଯୋଜନା (ଝଉଝଟ) ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ ଜଣ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ (୨୪୯ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୨୧୬ ଜଣ ଚାଷୀ ମହିଳା) ଓଉତ୍କଳ-ଉତ୍କଳଓ, କଟକ କ୍ୟାମ୍ପସର ଗଜଉଏ ଅଭିଚୋରିୟମ୍ ରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରେ ଉତ୍ସାହର ସହିତ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ଓ ଏହି ନୂତନ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ୍ ବିସ୍ତାର, ସ୍ୱଚ୍ଛକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘକାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲକ୍ଷ୍ୟକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ

କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨,୦୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧,୧୦୦ ରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ଏବଂ ଭିତ୍ତି ପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମୟରେ, ଶ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କ ପ୍ରାକୃତିକ

ଯାହା କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୁଷ୍ଟି ସୁରକ୍ଷାରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରତୀକ ଥିଲା ଓ ଅନୁଷ୍ଠାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନେ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସହିତ ପାରସ୍ପରିକ ଆଲୋଚନା



କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଚାଷୀ, ରଚତ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଲୋକନାୟକ ଜୟପ୍ରକାଶ ନାରାୟଣଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀ ଏବଂ ରବି ବୁଣା ରତ୍ନର ଆରମ୍ଭ ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ହୋଇଥିଲା,

କରିଥିଲେ, ଧାନ ଚାଷର ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। କଟକର ଓଉତ୍କଳ-ଉତ୍କଳଓରେ ଲାଇଭ୍ ସ୍ଟ୍ରିମିଂ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ସମୃଦ୍ଧ, ସ୍ଥାୟୀ ଏବଂ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ କୃଷି ଭବିଷ୍ୟତ ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରେରଣାଦାୟକ ପ୍ଲାଟଫର୍ମ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରି କରିଥିଲା।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ

॥ ପ୍ରଭାନ୍ତ୍ୟୁଜ ॥ କଟକ, ୧୧।୧୦: ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଓ ଡାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲର ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭ ଆଜି ହୋଇଯାଇଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଏହାର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ



ସିଆରଆରଆଇରେ ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଦେଖିଲେ ୪୭୫ ଚାଷୀ

ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ କରାଯାଇଥିଲା । କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୭୫ଜଣ ଚାଷୀ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଏମକେସିଜି ଅତିଚୋରିୟମରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଦେଖିଥିଲେ । ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ ବିସ୍ତାର, ସ୍ୱଚ୍ଛକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘ କାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲକ୍ଷ୍ୟତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା ଏହି ମିଶନର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ଆନୁଷଙ୍ଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨ ହଜାର କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧୧ଶହରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଉଦଘାଟନ ଏବଂ ଭି-ପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଚାଷୀ ଏଫପିଓ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ମଧ୍ୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ମୋଦୀ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଉଦ୍‌ଘାଟନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



କଟକ, ୧୧/୧୦(ନି.ପ୍ର): ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ କୃଷି ଅଧିକାରୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଆଜାଦି ମାଧ୍ୟମରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଉଦ୍‌ଘାଟନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ କୃଷି ଅଧିକାରୀ ରାଜେଶ୍ଵରୀ ବେହେରାଙ୍କ ସମେତ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ ଆଠଗଡ଼ ଓ ସାଲେପୁର କୃଷି ଅଧିକାରୀ ଯୋଗଦେଇ କୃଷି ଓ କୃଷକର ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ କିପରି ପ୍ରଗତି ହୋଇପାରିବ ତାହା ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଡ.ଅଶୋକ କୁମାର ମଙ୍ଗରାଜ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସଂଯୋଜନା କରିଥିଲେ । ସୋନାଲି ପ୍ରିୟଦର୍ଶିନୀ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ । ନୂଆଦିଲ୍ଲୀରୁ ଏହି ଯୋଜନାର ଉଦ୍‌ଘାଟନା ସମାରୋହର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଦେଖିବାକୁ ଜିଲ୍ଲାର ଶତାଧିକ ଚାଷୀ ସାମିଲ ହୋଇଥିଲେ ।

ଏନ୍‌ଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇ

କଟକ, ୧୧/୧୦(ନି.ପ୍ର): ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଏବଂ ତାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲରେ ଆତ୍ମ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନର ଶୁଭାରମ୍ଭ ହୋଇଛି । ଏହାର ଲାଭଭୁ ଷ୍ଟିଂ ଏନ୍‌ଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇ ପରିସରରେ ଆୟୋଜନ ହୋଇଥିଲା । କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପ-ଯୋଜନା ଦ୍ଵାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୨୫ ଜଣ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀ ଅତିଚୋରିୟମରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨,୦୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧,୧୦୦ ରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ଏବଂ ଭିଡିପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ



କଟକ - ବିଦ୍ୟାଧର ପୁର , ୧୧/୧୦(ଇମିସ): ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଓ ତାଲିଜାତୀୟ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ ହୋଇଛି। ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଏହି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ। ସିଆରଆରଆଇସିଡି ମହାରାଜା



କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ଦେବ ଅତିଚୋରିୟମରେ ଏ ନେଇ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିବା ବେଳେ କଟକ ଓ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ବିହ୍ନଟ ଗ୍ରାମରୁ ୪୬୫ ଚାଷୀ ଏହାର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

ଦେଖିଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ୪୨ ହଜାର କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧୧ଶହ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିବା ସହ ଭିଡିଓପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ

ସିଆରୁଆରୁଆଇରେ ସିଧାପ୍ରସାରଣ ଦେଖିଲେ ୪୬୫ ଚାଷୀ



କଟକ, ୧୧/୧୦/୨୫: ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଓ ଡାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲର ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନ୍ର ଆଜି ଶୁଭାରମ୍ଭ ହୋଇଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଏହାର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧାପ୍ରସାରଣ ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ କରାଯାଇଥିଲା । କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ

କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ଜଣ ଚାଷୀ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଏମକେସିଜି ଅତିଗୋରିୟମରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଦେଖିଥିଲେ । ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ୍ ବିସ୍ତାର, ସୁଲ୍ଲକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘ କାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲକ୍ଷ୍ୟତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା ଏହି

ମିଶନ୍ର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୪୨ହକାର କୋଟିରୁ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧୧ଶହରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଉଦ୍ଘାଟନ ଏବଂ ଭିତ୍ତିପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଏହି ଅବସରରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଚାଷୀ ଏଫପିଓ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂଗଠାଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ମଧ୍ୟ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ମୋଦୀ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

ଆଇସିଏଆର -ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ ଶୁଭାରମ୍ଭର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ଅଯୋଜନା

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୧।୧୦(ନି.ପ୍ର): ଆଇସିଏଆର- କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଆନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦୁଇଟି ଐତିହାସିକ କୃଷି ପଦକ୍ଷେପ - ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା ଏବଂ ତାଲିକାତୀୟ ଫସଲରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ମିଶନ ଶୁଭାରମ୍ଭର ଲାଭକୁ ଶ୍ରେଣୀ ଅଯୋଜନା କରିଥିଲା। କଟକ ଏବଂ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାର ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉପ-ଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ଗ୍ରାମରୁ ମୋଟ ୪୬୫ ଜଣ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ (୨୪୯ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୨୧୬ ଜଣ ଚାଷୀ ମହିଳା) ଆଇସିଏଆର - ସିଆରଆରଆଇ କଟକ କ୍ୟାମ୍ପସର ଏମକେସିଜି ଅଡିଟୋରିୟମରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉପାହର ସହିତ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ। ଏହି ଦୂତନ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ଜଳସେଚନ କଭରେଜ୍ ବିସ୍ତାର, ସୁକ୍ଷ୍ମକାଳୀନ ଏବଂ ଦୀର୍ଘକାଳୀନ କୃଷି ରଣ ଉପଲବ୍ଧତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ଏବଂ ଘରୋଇ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ଆମଦାନୀ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ଭାରତର କୃଷିକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା। ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ “୪୨,୦୦୦ କୋଟିରୁ

ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟର ୧,୧୦୦ରୁ ଅଧିକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍ଘାଟନ ଏବଂ ଭିଡିପ୍ରସ୍ତର ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମୟରେ, ମୋଦୀଜୀ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି କରୁଥିବା ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଚାଷୀ, ଏଫପିଓ ଏବଂ ସମବାୟ ସଂଗ୍ରାହକର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲୋକନାୟକ ଜୟପ୍ରକାଶ ନାରାୟଣଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀ ଏବଂ ରବି ବୃଣା ରତ୍ନ ଆରମ୍ଭ ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହା କୃଷି କ୍ଷେତ୍ରକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୁଷ୍ଟି ସୁରକ୍ଷାରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରତୀକ ଥିଲା। ଅନୁଷ୍ଠାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନେ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସହିତ ଧାନ ଚାଷ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। କଟକର ଆଇସିଏଆର -ସିଆରଆରଆଇ ରେ ଲାଭକୁ ଶ୍ରେଣୀ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ସମୃଦ୍ଧ, ସ୍ଥାୟୀ ଏବଂ ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ କୃଷି ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରେରଣାଦାୟକ ପ୍ଲାଟଫର୍ମ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲା।

चावल की फसल के नुकसान में लैंगिक अंतर का पता लगायेंगे सीएबीआइ और सीआरआरआइ

आजाद सिपाही संवाददाता

भुवनेश्वर। पुरुष, महिलाएं और युवा फसल हानि का अनुभव क्यों करते हैं और अलग-अलग तरीके से अनुकूलन क्यों करते हैं? यह प्रश्न 26 सितंबर को कटक में केन्द्रीय चावल अनुसंधान संस्थान (सीआरआरआइ) और

सीएबीआइ द्वारा वैश्विक फसल हानि बोझ (जीबीसीएल) परियोजना के तहत आयोजित एक हितधारक कार्यशाला में केंद्र बिंदु रहा। सीआरआरआइ में 15 सितंबर को परियोजना शुभारंभ कार्यक्रम के बाद चावल की फसल हानि बोझ का लैंगिक विश्लेषण: सहयोगात्मक चिंतन के लिए संवाद और शिक्षण आदान-प्रदान शीर्षक वाली कार्यशाला में शोधकर्ताओं, सरकारी अधिकारियों और किसानों को अपने अनुभव साझा करने और समावेशी समाधान बनाने के लिए एक साथ लाया गया।



सीआरआरआइ कटक के निदेशक डॉ जीएके कुमार ने सीआरआरआइ के प्रधान वैज्ञानिक डॉ बी मंडल के स्वागत भाषण के साथ कार्यशाला का उद्घाटन किया। सीआरआरआइ के निदेशक डॉ कुमार ने कहा कि फसल हानि का प्रभाव आजीविका, खाद्य सुरक्षा, पोषण, शिक्षा और स्वास्थ्य पर पड़ता है। डॉ संघमित्रा सामंतराय ने कहा कि सीआरआरआइ और सीएबीआइ संयुक्त रूप से फसल हानि के सामाजिक-आर्थिक आयामों का पता लगाने के लिए इस कार्यशाला

का आयोजन कर रहे हैं। डॉ पी भट्टाचार्य ने दोहराया कि अजैविक तनावों से होने वाली फसल हानि को लचीली प्रथाओं को अपनाकर कम किया जा सकता है। डॉ कविता मिश्रा ने कहा, यह कार्यशाला सुनने और सीखने के बारे में है। वरिष्ठ डेटा आर्किटेक्ट अरुण जादव ने जीबीसीएल परियोजना पर अंतर्दृष्टि साझा की। डॉ राहुल त्रिपाठी ने अजैविक कारकों के कारण फसल हानि के प्रमाण प्रस्तुत किए, जबकि डॉ रघु ने फसल हानि में योगदान देने वाले जैविक कारकों पर चर्चा की।

उपराऊं भूमि चावल अनुसंधान केंद्र हजारीबाग ने की है विकसित

किसानों के लिए वरदान साबित हो रहीं धान की तीन नयी किस्में

किसान उत्साहित

जयनारायण, हजारीबाग

उपराऊं भूमि चावल अनुसंधान केंद्र हजारीबाग द्वारा विकसित धान की तीन नयी प्रजाति सीआर-320, सीआर-408 और सीआर-214 किसानों के लिए वरदान साबित हो रही है. इन किस्मों को केंद्रीय प्रजाति विमोचन समिति ने वर्ष 2022 में सत्यापित किया था. इसके बाद वर्ष 2023 में प्रयोग के तौर पर कुछ किसानों को एक से डेढ़ किलो बीज दिये गये थे. वर्ष 2024 में इन नयी किस्मों का व्यापक स्तर पर वितरण किया गया. इस वर्ष इन धानों से बेहतर पैदावार की उम्मीद जतायी जा रही है. चावल अनुसंधान केंद्र ने अब तक 15 से अधिक नयी धान की प्रजातियां



नये किस्म की धान की फसल को देखते विशेषज्ञ.

विकसित की है, जिनसे किसानों को कम लागत में अधिक उपज मिल रही है. उपराऊं भूमि अनुसंधान केंद्र के डॉ शिवमंगल ने बताया कि सीआर 320 धान की किस्म से 64 से 65 क्विंटल प्रति हेक्टेयर धान की उपज होती है. इसी तरह सीआर 804 से 45 क्विंटल और सीआर 214 से 42

क्विंटल प्रति हेक्टेयर धान की उपज पिछले साल हुई है. उन्होंने बताया कि यह धान झारखंड, पश्चिम बंगाल, बिहार और ओडिसा राज्य को ध्यान में रखकर विकसित किया गया है. नयी विकसित किस्मों की फसल का निरीक्षण करने के लिए पंचवर्षीय समीक्षा समिति की टीम ने खेतों का

- सीआर-320, सीआर-408 व सीआर-214 की पैदावार को लेकर किसान हैं उत्साहित
- नयी विकसित किस्मों की फसलों का पंचवर्षीय समीक्षा समिति की टीम ने किया निरीक्षण

दौरा किया. टीम में रानी लक्ष्मीबाई केंद्रीय कृषि विज्ञान केंद्र के डॉ एआर शर्मा, आंध्र प्रदेश अचार्य एनजी रंगा कृषि अनुसंधान केंद्र के डॉ पीवी सत्यनारायण, कटक कृषि अनुसंधान केंद्र के प्रताप भट्टाचार्य और डॉ विश्वजीत मंडल शामिल थे. निरीक्षण के दौरान डॉ पीवी सत्यनारायण ने आंध्र प्रदेश में इन बीजों को लगाने की इच्छा जतायी. टीम ने गोरियाकरमा कृषि अनुसंधान केंद्र और कोडरमा कृषि विज्ञान केंद्र का भी दौरा किया तथा अनुसंधान कार्यों की सराहना की.



अपना हजारीबाग

चावल अनुसंधान केंद्र का क्यूआरटी टीम ने किया दौरा

हजारीबाग, निज प्रतिनिधि। पंचवर्षीय समीक्षा टीम क्यू आर टी के सदस्यों ने केन्द्रीय वर्षाश्रित उपराऊं भूमि चावल अनुसंधान केन्द्र, हजारीबाग का दौरा किया। केंद्र के क्रियाकलापों की समीक्षा की।

टीम के सदस्य डॉ ए आर शर्मा, पूर्व निदेशक अनुसंधान रानी लक्ष्मीबाई, केन्द्रीय कृषि विवि, झांसी डॉ पी वी सत्यनारायणन, निदेशक अनुसंधान, आचार्य एन जी रंगा कृषि विवि, आन्ध्र प्रदेश, केन्द्रीय चावल अनुसंधान संस्थान, कटक के प्रताप भट्टाचार्य, अध्यक्ष, फसल उत्पादन विभाग और डॉ विश्वजीत मंडल, प्रधान वैज्ञानिक

अतिथियों ने केंद्र परिसर में किया पौधरोपण

केंद्र परिसर में अतिथियों ने पौधरोपण भी किया गया। कृषकों के प्रक्षेत्र भ्रमण के अन्तर्गत ग्राम चरही में धान के प्रजातिओं (सी आर धान 320, सी आर धान 804 एवं सी आर धान 214)के दिए गए प्रत्यक्षण वाले प्रक्षेत्रों का भ्रमण व कृषकों से वार्तालाप किया।

समाज विज्ञान विभाग सह प्रभारी, पी एम ई सेल ने दौरा किया।

कार्यक्रम का शुभारम्भ केन्द्र के अध्यक्ष डॉ. निमाई प्रसाद मंडल के स्वागत भाषण के साथ हुआ।

अनुसंधान की गति को बढ़ाने और कृषि में इंजीनियरिंग का समावेश करने का निर्देश पंचवर्षीय समीक्षा टीम ने चावल अनुसंधान केन्द्र का दौरा किया

भास्कर न्यूज़ | हजारीबाग

पंच वर्षीय समीक्षा टीम (क्युआरटी) के सदस्यों ने केन्द्रीय वर्षा त्रित उपरकं भूमि चावल अनुसंधान केन्द्र, हजारीबाग का दौरा किया। तीन दिनों में अनुसंधान केन्द्र के पिछले पांच वर्ष की उपलब्धियों व वर्तमान में कार्यान्वित कृषि अनुसंधान तथा अन्य प्रसार गतिविधियों की समीक्षा और आकलन करने के लिए टीम केन्द्र सरकार से गठित टीम पहुंची थी।

टीम में डॉ. एआर शर्मा पूर्व निदेशक अनुसंधान, रानी लक्ष्मी बाई केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, झांसी, डॉ. पीवी सत्य नारायणन निदेशक अनुसंधान आचार्य एन जी रंगा कृषि विश्वविद्यालय, आन्ध्र प्रदेश के साथ भक्तानुप केन्द्रीय चावल अनुसंधान संस्थान कटक के प्रताप भट्टाचार्य अध्यक्ष, फसल उत्पादन विभाग एवं डॉ. विश्वजीत मंडल प्रधान वैज्ञानिक (समाज विज्ञान



विभाग) सह प्रभारी, पीएमई सेल शामिल थे। टीम के आगमन पर कार्यक्रम आयोजित किया गया। शुभारम्भ केन्द्र के अध्यक्ष डॉ. निमाई प्रसाद मण्डल के स्वागत भाषण के साथ हुआ। उपस्थित सदस्यों ने केन्द्र के सभी वैज्ञानिकों से अनुसंधान गतिविधियों से

संबंधित बातचीत किया और कार्यान्वित कृषि अनुसंधान तथा अन्य गतिविधियों की प्रसंश की। निर्यात के लाखक फसलों पर नये अनुसंधान करने, धान आधारित फसल प्रणाली, धान की सीधी बुआई का सुदृढ़ीकरण तथा कृषि में इंजीनियरिंग का

समावेश करने का सुझाव दिया। डॉ. सोमनाथ राय वरिष्ठ वैज्ञानिक के धन्यवाद ज्ञापन से इस कार्यक्रम की समाप्ति हुई। कार्यक्रम का संचालन वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. अमृता बनर्जी ने किया। टीम ने अनुसंधान प्रक्षेत्र एवं विभिन्न प्रयोगशालाओं का भ्रमण कर अनुसंधान गतिविधियों का आकलन किया। कृषकों के प्रक्षेत्र भ्रमण के अन्तर्गत ग्राम चरही में धान की लगी प्रजातियों (सीआर धान 320, सीआर धान 804 एवं सीआर धान 214) को देखा। केन्द्र ने किसानों को बीज उपलब्ध कराया था। टीम ने गौरिकरमा में अवस्थित भक्तानुप भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, झारखण्ड के वैज्ञानिकों के क्रियाकलापों का अवलोकन एवं वैज्ञानिकों से बात-चीत की। कृषि विज्ञान केन्द्र, कोडरमा के क्रियाकलापों का आकलन एवं अडॉप्टेड विलेज पथलडीहा के किसानों से वार्ता कर उनके धान के फसल का अवलोकन किया।



ସତର୍କତା ସଚେତନତା ସପ୍ତାହ

କଟକ, ୨୯/୧୦/୨୦୨୫: ଭାରତ 'ସତର୍କତା: ଆମର ସହଜଗା ଦାୟିତ୍ୱ' ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ), କଟକ ସରକାରଙ୍କ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସତର୍କତା ଆୟୋଗ ବିଷୟବସ୍ତୁ ଉପରେ ୨୭ ଅକ୍ଟୋବରରୁ ୨

ତକ୍କର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ଅଖଣ୍ଡତା ପ୍ରତିଜ୍ଞା ପ୍ରଦାନ କରି ନୈତିକ ଆଚରଣ ଏବଂ ସୁଶାସନ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର ପ୍ରତିବନ୍ଧକତାକୁ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିଥିଲେ। ଅପରାଧ ଅଧିକାରରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଅନ୍ୟାନ୍ୟମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ କର୍ମଶାଳା-ସେମିନାର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ସେଠାରେ ନ୍ୟାସନାଲ୍ ଇନଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଆଗ୍ରୋଟିକ୍ ଷ୍ଟେସ୍ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ ମୁଖ୍ୟ ଅର୍ଥ ଏବଂ ଆକାଉଣ୍ଟ ଅଧିକାରୀ, ତକ୍କର ସୁମାଲ କୁମାର ଦାସ ମୁଖ୍ୟବକ୍ତା ଭାବେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ତକ୍କର ଦାସ ଫିଲ୍ଡରତ ଅଖଣ୍ଡତାକୁ ରୁଚି କରିବାରେ ସତର୍କତା, ସୁଚ୍ଚତା ଏବଂ ସାମୂହିକ ଦାୟିତ୍ୱର ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ ସୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରି ଏକ ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଧିୟତା ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ଅଖଣ୍ଡତା, ସୁଚ୍ଚତା ଏବଂ ଦାୟିତ୍ୱକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରୁଥିବା ଅନେକ ଜାଣି-କରାଯା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏଥିରେ ଛାତ୍ର, କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ ପରିବାର ସଦସ୍ୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରାଯାଇଥିଲା। ତା'ପରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ସତର୍କତାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ନିକଟସ୍ଥ ଏକ ଗ୍ରାମରେ ଏକ ସଚେତନତା ପଦକ୍ଷେପ କରାଯାଇଥିଲା।



ପ୍ରତିବର୍ଷ ସର୍ବତ୍ର ବ୍ୟାପକ ଭାବେ ପଚେଇକ ଚଳାଏ। ତଥା ୩୧ ଅକ୍ଟୋବର ପରୁଥିବା ସପ୍ତାହରେ ସତର୍କତା ସଚେତନତା ସପ୍ତାହ ପଳନ କରେ। ଏହି ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ

ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସତର୍କତା ସଚେତନତା ସପ୍ତାହ - ୨୦୨୫ ପାଳନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ଅବସରରେ ଆଇସିଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା

ଉପକ୍ରମକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଶୁଖିଲା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା। ଉଦ୍‌ଘାଟନା ସମାବେଶରେ ଆଇସିଆର-ସିଆରଆରଆଇ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ

The Prameya Odia Daily

Dt.30.10.25 : Pg.No.10

ଏନ୍‌ଆର‌ଆର‌ଆଇ‌ରେ ସଚେତନତା ସପ୍ତାହ

କଟକସହର, ୨୯୧୦ (ଆପ୍ତ):

ଜେ.ହା.ପା. ଧନ ଗବେଷଣା

ଅନୁଷ୍ଠାନ (ଏନ୍‌ଆର‌ଆର‌ଆଇ)

ରେ ସାଧାରଣ ସେବରେ ଅଖଣ୍ଡତା,

ସ୍ମୃତତା ଏବଂ ଉତ୍ତରଦାୟିତ୍ୱକୁ

ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ

ଶୁଦ୍ଧ ଲକ୍ଷ୍ୟକୁ ଆୟୋଜନ

କରାଯାଇଥିଲା । ଉଦ୍‌ଘାଟନା

ସମାରୋହରେ ସିଆର‌ଆର‌ଆଇର

ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍‌ଟର ଜି.ଏ.କେ.କୁମାର

ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ଅଖଣ୍ଡତା ପ୍ରତିଜ୍ଞା

ପ୍ରଦାନ କରି ନୈତିକ ଆଚରଣ

ଏବଂ ସୁଶାସନ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର

ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ସମ୍ପର୍କରେ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ

କରିଥିଲେ । ଲକ୍ଷ୍ୟକୁଳରେ ପୁଖ୍ୟ

ବକ୍ତା ଭାବେ ଡକ୍‌ଟର ସୁନୀଲ

ଦାସ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି

ଅବସରରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ, କର୍ମଚାରୀ

ଏବଂ ପରିବାର ସଦସ୍ୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ

କୁଇଲ୍ ଓ ବିତର୍କ ପ୍ରତିଯୋଗିତା

କରାଯିବା ସହିତ ନିଜରସ୍ତୁ ଏକ

ଗ୍ରାମରେ ଏକ ସଚେତନତା

ପଦପଠା କରାଯାଇଥିଲା ।

ସିଆରଆରଆଇରେ ସତକର୍ତ୍ତା ସଚେତନତା ସଂଗ୍ରହ

କଟକ, ୨୯।୧୦ (ନି. ପ୍ର) :
ଆଇସିଏଆର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ
ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ
(ସିଆରଆରଆଇ)ରେ ସତକର୍ତ୍ତା
ସଚେତନତା ସଂଗ୍ରହ ପାଳିତ
ହୋଇଯାଇଛି । ଚଳିତ ବର୍ଷର
ବିଷୟବସ୍ତୁ 'ସତକର୍ତ୍ତା: ଆମର
ସହଭାଗୀ ଦାୟିତ୍ଵ' ରହିଥିଲା ।
ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜି.ଏ.କେ.
କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି
କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ଅଖଣ୍ଡତା ପ୍ରତିଜ୍ଞା ପ୍ରଦାନ
କରି ନୈତିକ ଆଚରଣ ଏବଂ
ସୁଶାସନ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର
ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ଦୋହରାଇଥିଲେ । ଏହି
ଅବସରରେ ଆୟୋଜିତ
କର୍ମଶାଳାରେ ଡ. ସୁନୀଲ କୁମାର
ଦାସ ମୁଖ୍ୟବକ୍ତା ଭାବରେ
ଯୋଗଦେଇ ସଂସ୍ଥାଗତ ଅଖଣ୍ଡତାକୁ
ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସତକର୍ତ୍ତା, ସ୍ଵଚ୍ଛତା
ଏବଂ ସାମୂହିକ ଦାୟିତ୍ଵର ଗୁରୁତ୍ଵ
ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଏହି
ଅବସରରେ କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ
ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ କୁଇଜ
ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା ।



धान फसल की डबल हाप्लाएड प्रौद्योगिकी की अग्रणी वैज्ञानिक डॉ संघमित्रा सामंतराय सेवानिवृत्त

आजाद सिपाही संवाददाता

भुवनेश्वर। केंद्रीय धान अनुसंधान संस्थान (सीआरआरआई), कटक आज प्रधान वैज्ञानिक एवं विभागाध्यक्ष डॉ संघमित्रा सामंतराय के विशिष्ट करियर का उत्सव मना रहा है, जो दशकों तक चावल अनुसंधान में अपने अग्रणी तथा उल्लेखनीय योगदानों के बाद सेवानिवृत्त हो रही हैं। डॉ सामंतराय ने धान के डबल हाप्लाएड प्रौद्योगिकी में अपने अथक प्रयासों से सीआरआरआई को पूरे राष्ट्र में अग्रणी संस्थान के रूप में स्थापित किया।

डॉ सामंतराय को भारतीय धान बायोटेक्नोलॉजी में सर्वश्रेष्ठ वैज्ञानिक के रूप में जाना जाता है, जिन्होंने ईंडिका धान के लिए एक जीनोटाइप-स्वतंत्र, अल्बिनो-मुक्त एंडोजेनिक प्रोटोकॉल विकसित किया। यह नवाचार भारत में धान बायोटेक्नोलॉजी को एक नयी दिशा दिलाई। उनकी इस सफलता ने लंबे समय से चली आ रही समस्याओं जैसे खराब पुनर्जनन क्षमता और



अल्बिनो शूट का विकास संभव हो सका। उन्होंने बिना एंटी-माइटोटिक एजेंट्स के प्रयोग से 92-95 प्रतिशत स्वैच्छिक गुणसूत्र दोगुना करने में सफलता प्राप्त की। यह तकनीक, जो देश में अपनी तरह की पहली थी, भारतीय पेटेंट और आइसीएआर प्रमाणन प्राप्त हुआ। इसके परिणामस्वरूप सीआरआरआई को पूर्वी भारत का पहला संस्थान बनने का सम्मान मिला, जिससे ओडिशा के विविध कृषि-परिस्थितियों के अनुकूल धान की आठ द्विगुणित

हैप्लॉइड किस्में विमोचित हुईं, जिसमें उच्च उपज देनेवाली, जैव-सुदृढ़ीकृत और सुगंधित किस्में शामिल हैं। उनका अग्रणी कार्य धान प्रजनन को एक नयी दिशा देने वाला साबित हुआ है, जिससे प्रजनन चक्रों में कमी आयी, जलवायु अनुकूलता के लिए गुणसूत्र मानचित्रण को गति मिली, और संकर धान अनुसंधान में प्रगति हुई। उनके मार्गदर्शन में विकसित डबल हाप्लाएड धान की किस्में सुखा, लवणता और गर्मी के प्रति सहिष्णुता

तथा जीवाणुजनित अंगमारी रोग के प्रति प्रतिरोधक क्षमता प्रदर्शित करती हैं, जिनमें से कई किस्में एआइसीआरआईपी के तहत बहु-स्थानीय परीक्षण किये जा रहे हैं। एक उत्साही मार्गदर्शक के रूप में, डॉ सामंतराय ने आठ पीएचडी शोधार्थियों, एक पोस्ट-डॉक्टरल फेलो और 20 से अधिक एमएससी छात्रों का मार्गदर्शन किया है और डबल हाप्लाएड प्रौद्योगिकी में 50 से अधिक सार्वजनिक और निजी क्षेत्र के शोधकर्ताओं को प्रशिक्षित किया है। उन्हें कई प्रतिष्ठित पुरस्कारों द्वारा सम्मानित किया गया है, जिनमें डॉ डीएस ब्रार पुरस्कार, सामंत चंद्रशेखर पुरस्कार, और ओडिशा महिला पुरस्कार शामिल हैं।

विज्ञान के प्रति 34 वर्षों की समर्पित और सार्थक सेवा के उपरांत सेवानिवृत्त होते हुए सीआरआरआई एक दूरदर्शी वैज्ञानिक की विरासत का उत्सव मना रहा है, जिनके नवाचारों ने भारत के जलवायु-अनुकूल और सतत धान सुधार के प्रयासों को सशक्त बनाया है।

ଡଃ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ସେବାପ୍ରଦାନ ଉତ୍ସବ ପାଳନ କରୁଛି ଆଇସିଏଆର

କଟକ, ୩୧।୧୦(ନି.ପ୍ର): ଆଇସିଏଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଡଃ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟଙ୍କ ସାଫଲ୍ୟମଣ୍ଡିତ ବିଶିଷ୍ଟ ସେବାପ୍ରଦାନ ଉତ୍ସବ ପାଳନ କରୁଛି । ସେ ପ୍ରଧାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ବିଶିଷ୍ଟ ଗବେଷକ ଭାବରେ ଆଲବିନୋ ମୁକ୍ତ ଡବଲ ହାପଲଏଡ୍ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ବିକଶିତ କରି ସି.ଆର୍.ଆର୍.ଆଇକୁ ଜାତୀୟ ନେତୃତ୍ୱ ନେବାର ଗୌରବ



ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ସେ ସଫଳ କର୍ମମୟ ଚାକିରୀ ଜୀବନରୁ ଫସଲ ଉନ୍ନୟନ ବିଭାଗୀୟ ମୁଖ୍ୟ ଭାବରେ ଅବସର ଗ୍ରହଣ କରୁଛନ୍ତି । ଡଃ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଇଣ୍ଡିଆ ଧାନରେ ଆରୁବଂଶିକା ନିରପେକ୍ଷତା ଶୂନ୍ୟ ଆଲବିନୋ ମୁକ୍ତ ଆଣ୍ଡ୍ରୋଜେନିକ୍ ପ୍ରୋଟୋକଲ୍ ବିକଶିତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ । ଏହା ଏକ ଐତିହାସିକ ଉଦ୍ଭାବନ ଯାହା ଭାରତରେ ଧାନର ଜୈବିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପରିବର୍ତ୍ତନକୁ ଏକ ନୂତନ ଦିଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା । ତାଙ୍କର ଅଗ୍ରଣୀ କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ଚକ୍ରକୁ ହ୍ରାସ କରି, ଜଳବାୟୁ ସ୍ଥିରତା ପାଇଁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ବିଶିଷ୍ଟ ମ୍ୟାପିଂକୁ ତ୍ୱରାନ୍ୱିତ କରି ଏବଂ ହାଇବ୍ରିଡ୍ ଧାନ ଗବେଷଣାକୁ ଆଗକୁ

ବଢ଼ାଇ ଧାନ ପ୍ରକଳ୍ପନରେ ବିପ୍ଳବ ଆଣିଛି । ତାଙ୍କ ମାର୍ଗ ଦର୍ଶନରେ ବିକଶିତ ଡବଲ ହାପଲଏଡ୍ କିଛି ଉନ୍ନତ ମାନର ଆଗଧାଡ଼ି ଜିସମ, ଯଥା ମରୁଡ଼ି, ଲୁଣିଆ ଏବଂ ଭାପ ପ୍ରତି ସହନଶୀଳତା ଏବଂ ଜୀବାଣୁଜନିତ ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧ ପ୍ରଦାନ କରେ । ଯାହା ମଧ୍ୟରୁ ଅନେକ ଇଓଉଜଓଟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ ପରୀକ୍ଷଣରେ ଅଛି । ଜଣେ

ଉତ୍ସାହୀ ପରାମର୍ଶଦାତା, ଡଃ ସାମନ୍ତରାୟ ଆଠ ଜଣ ପି.ଏଚ୍.ଡି ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ, ଜଣେ ପୋଷ୍ଟ ଡକ୍ଟରାଲ୍ ଫେଲୋ ଏବଂ ୨୦ ରୁ ଅଧିକ ଏମ୍.ଏସ୍.ସି. ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି । ଏହା ସହିତ ଡବଲ ହାପଲଏଡ୍ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟାରେ ସରକାରୀ ଏବଂ ବେସରକାରୀ କ୍ଷେତ୍ରର ୫୦ ରୁ ଅଧିକ ଗବେଷକଙ୍କୁ ତାଲିମ୍ ଦେଇଛନ୍ତି । ତାଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱକୁ ସମ୍ମାନ ଜଣାଇ ଡଃ ଡି.ଏସ୍. ବ୍ରାଉ ପୁରସ୍କାର, ସାମନ୍ତ ଚନ୍ଦ୍ରଶେଖର ପୁରସ୍କାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସଫଳ ମହିଳା ପୁରସ୍କାର ସମେତ ଅନେକ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ସମ୍ମାନରେ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଛି ।



ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଆଦିବାସୀ ଉପଯୋଜନା (ଞ୍ଜରସଭାବକ୍ଷ ଝଙ୍କର ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ୨୮-୩୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଜୀବିକା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ

ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ସେ ଛୋଟ ଚାଷରୁ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ପନିପରିବା ଚାଷ, ଆତ୍ମ-ସଲ, ମହୁମାଛି ପାଳନ ଏବଂ ପଶୁପାଳନକୁ ସମନ୍ୱିତ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ମୁଁ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । 'ସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତତ୍ତ୍ୱର ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଉଦାୟମାନ ଜୈବିକ ଚାପ ବିରୁଦ୍ଧରେ ସମନ୍ୱିତ



କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ସମାଧାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗର ପୁରୁଲିଆ ଏବଂ ବାଙ୍କୁରା ଜିଲ୍ଲାରୁ ମୋଟ ୧୦ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ୧୧ ଜଣ ମହିଳା ଚାଷୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟା

ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଉପରେ ଏକ ଚାରି ଦିନିଆ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ତତ୍ତ୍ୱର ମୁକୁଳ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ଯେତେବେଳେ ତତ୍ତ୍ୱର ରଘୁ ଏସ, ତତ୍ତ୍ୱର ସୁମ୍ତିତା ମୁଖା ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱର ରୂପକ ଜେନା ତାଲିମ ସଂଯୋଜକ ଥିଲେ । ତାଙ୍କ ଉଦ୍ଘାଟନା ଭାଷଣରେ, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ସଂଗ୍ରମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁର ବ୍ୟାଲେଞ୍ଚର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଦେଶରେ ବିକଶିତ ନୂତନତମ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ କିସମ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ

ଜୀବିକା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଧାନ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଜ୍ଞାନ ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଚାଷୀମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ଉଚ୍ଚଜାତର ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୨୦, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୩୧୨, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୪, ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୮୦୭ ଏବଂ ଉଚ୍ଚ ଧାନ ୨୧୪ କିସମ ଚାଷ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଉପାୟରେ ଉତ୍ପାଦକତାକୁ ସର୍ବାଧିକ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ କିସମ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ କୌଶଳ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା ।

ଭାରତୀୟ ଧାନ ତବଲ ହାପ୍ପିଏଡ୍ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟାର ପ୍ରବର୍ତ୍ତକ ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର-ସିଆରଆରଆଇ ରୁ ଅବସର ନେଲେ

କଟକ, ୧।୧୧ (କନ୍ୟା ରାଜତରାୟ) ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର- କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଆଜି ଡଃ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟଙ୍କ ସାମ୍ବଲମଣ୍ଡିର ବିଶିଷ୍ଟ ସେବା ପ୍ରଦାନ ଉତ୍ସବ ପାଳନ କରୁଛି । ସେ ପ୍ରଧାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ବିଶିଷ୍ଟ ଗବେଷକ ଭାବରେ ଆଲବିନୋ ମୁକ୍ତ ତବଲ ହାପ୍ପିଏଡ୍ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ବିକଶିତ କରି ସି.ଆର.ଆର.ଆଇ କୁ ଜାତୀୟ ନେତୃତ୍ୱ ନେବାର ଗୌରବ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ସେ ଆଜି ତାଙ୍କର ଉତ୍କଳମୟ ଓ ସଫଳ କର୍ମିଣୀ ଋଜିରା ଜୀବନରୁ ଫସଲ ଉନ୍ନୟନ ବିଭାଗୀୟ ମୁଖ୍ୟ ଭାବରେ ଅବସର ଗ୍ରହଣ କରୁଛନ୍ତି । ଡଃ ସଂଘମିତ୍ରା ସାମନ୍ତରାୟ ଇଣ୍ଡିଆ ଧାନ ଆନୁବଂଶିକା ନିରାପେକ୍ଷତା ଶୂନ୍ୟ ଆଲବିନୋ ମୁକ୍ତ ଆଣ୍ଡ୍ରୋଜେନିକ ପ୍ରୋଟୋକଲ ବିକଶିତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ । ଏହା ଏକ ଐତିହାସିକ ଉତ୍ତରାଧିକାରୀ ଯାହା ଭାରତରେ ଧାନର ଜୈବିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପରିବର୍ତ୍ତନକୁ ଏକ ନୂତନ ଦିଗଦର୍ଶନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା । ତାଙ୍କର ସଫଳତା ଦୁର୍ବଳ ପୂର୍ବଜନୁଷ୍ଠ ଏବଂ ଆଲବିନୋ ମୁକ୍ତ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଗଠନର ଦୀର୍ଘକାଳୀନ



ପ୍ରତିବନ୍ଧକକୁ ଅତିକ୍ରମ କରି ଆଂଟିମାଇଗେଟିକ୍ ଏଜେଣ୍ଟ ବିନା ୯୨-୯୫ ପ୍ରତିଶତ ସ୍ୱଚ୍ଛତା କ୍ରୋମୋଜୋମ୍ ଦ୍ୱିଗୁଣିତ କରିବା କ୍ଷମତା ହାସଲ କରିଥିଲା । ଦେଶରେ ଏହି ପ୍ରକାରର ପ୍ରଥମ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ଏକ ଭାରତୀୟ (ପେଟେଣ୍ଟ ନଂ ୪୦୧୭୭୯, ଜୁଲାଇ ୨୦, ୨୦୨୨) ଏବଂ ଆଇ.ସି.ଏ.ଆର ପ୍ରମାଣପତ୍ର ହାସଲ କରିଛି, ଯାହା ସି.ଆର.ଆର.ଆଇକୁ ପୂର୍ବ ଭାରତରେ ପ୍ରଥମ ଅନୁଷ୍ଠାନ ଭାବରେ ସ୍ଥାନ ଦେଇଛି । ଏହି ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ବ୍ୟବହାର କରି ଓଡ଼ିଶାର ବିବିଧ କୃଷି ପରିବେଶ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ଉଚ୍ଚ-ଅମଳକ୍ଷମ, ଜୈବ-ସୁସ୍ୱରସ୍ଥିତ ଓ ଜୈବିକ ଉନ୍ନତ ଅଣୁମାନଯୁକ୍ତ ଏବଂ ସୁଗନ୍ଧିତ ପ୍ରକାର ସମେତ ଆଠଟି

ତବଲ ହାପ୍ପିଏଡ୍ ଧାନ କିସମ ବିକଶିତ କରାଯାଇଛି ।

ଜଣେ ଉତ୍ସାହୀ ପରାମର୍ଶଦାତା, ଡଃ ସାମନ୍ତରାୟ ଆଠ ଜଣ ପି.ଏଚ୍.ଡି. / ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ, ଜଣେ ପୋଷ୍ଟ ଡକ୍ଟରାଲ ଫେଲୋ ଏବଂ ୨୦ ରୁ ଅଧିକ ଏସ.ଏମ୍.ସି. ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି । ଏହା ସହିତ ତବଲ ହାପ୍ପିଏଡ୍ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟାରେ ସରକାରୀ ଏବଂ ବେସରକାରୀ କ୍ଷେତ୍ରର ୫୦ ରୁ ଅଧିକ ଗବେଷକଙ୍କୁ ତାଲିମ ଦେଇଛନ୍ତି । ତାଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱକୁ ସମ୍ମାନ ଜଣାଇ ଡଃ ଡି.ଏସ. ବ୍ରାଉ ପୁରସ୍କାର, ସାମନ୍ତ ଚନ୍ଦ୍ରଶେଖର ପୁରସ୍କାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସଫଳ ମହିଳା ପୁରସ୍କାର ସମେତ ଅନେକ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ସମ୍ମାନରେ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଛି । ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରତି ୩୪ ବର୍ଷର ଏକ ଘଟଣାବହୁଳ ଉତ୍ସର୍ଗୀକୃତ ସେବା ପରେ ସେ ଅବସରଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ସମୟରେ, କୁରା ସି.ଆର.ଆର.ଆଇ ଜଣେ ଦୂରଦୃଷ୍ଟିସମ୍ପନ୍ନ ମହାନ ବୈଜ୍ଞାନିକଙ୍କ ଐତିହ୍ୟକୁ ପାଳନ କରୁଛି ଯାହାଙ୍କ ଉତ୍ତରାଧିକାରୀ ଭାରତର ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁ ସ୍ଥାୟୀ ଏବଂ ଧାନର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ପ୍ରୟାସକୁ ମଜବୁତ କରିଛି ।

ଆଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ ସତର୍କତା ସଚେତନତା ସପ୍ତାହ ପାଳିତ

କଟକ, ୩।୧୧(ନି.ପ୍ର): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଆନୁଷ୍ଠାନ(ଆଇସିଏଆର), କଟକ ସାଧାରଣ ସେବାରେ ଅଖଣ୍ଡତା, ସୁଚ୍ଚତା ଏବଂ ଉତ୍ତରଦାୟିତ୍ୱକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଶୁଭକାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା। ଏହି ପାଳନ ୨୭ ଅକ୍ଟୋବରରେ ଏକ ଉଦ୍‌ଘାଟନୀ ସମାରୋହ ସହିତ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା, ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ଅଖଣ୍ଡତା ପ୍ରତିଜ୍ଞା ପ୍ରଦାନ କରି ନୈତିକ ଆଚରଣ ଏବଂ ସୁଶାସନ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିଥିଲେ। ଅଧିବେଶନରେ, ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ କର୍ମଶାଳା-ସେମିନାର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା, ଯେଉଁଥିରେ ଡକ୍ଟର ସୁନୀଲ କୁମାର ଦାସ, ମୁଖ୍ୟ ଅର୍ଥ ଏବଂ ଆକାଉଣ୍ଟ ଅଧିକାରୀ, ଆଇସିଏଆର-ନ୍ୟାସନାଲ୍ ଇନଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଆଗ୍ରୋଇତିକ୍ ଷ୍ଟ୍ରେସ୍ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ , ବାରାମତି ମୁଖ୍ୟ ବକ୍ତା ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ୨୮ ଅକ୍ଟୋବରରେ, କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ କୁଇଜ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତା , ୨୯ ଅକ୍ଟୋବରରେ, ଛାତ୍ର, କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ ପରିବାର ସଦସ୍ୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବିତର୍କ ଓ ପ୍ରତିରୋଧକ ସତର୍କତାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ନିକଟସ୍ଥ ଏକ ଗ୍ରାମରେ ଏକ ସଚେତନତା ପଦଯାତ୍ରା କରାଯାଇଥିଲା। ଅନୁଷ୍ଠାନର ସତର୍କତା ଅଧିକାରୀ ଡକ୍ଟରପ୍ରକାଶ ଚନ୍ଦ୍ର ରଥଙ୍କ ମାର୍ଗଦର୍ଶନରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ସ୍ନୋଗାନ ପ୍ରତିଯୋଗିତା (ଅକ୍ଟୋବର ୩୦, ୨୦୨୫), ନଭେମ୍ବର ୧, ୨୦୨୫ ରେ, କଟକ ଓ ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାର ସୁଦୂରାଞ୍ଚଳରେ



ଏବଂ ଉଲ୍ଲିତିହି ଗ୍ରାମରେ ଗ୍ରାମସଭା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ସ୍ଥାନୀୟ ଚାଷୀଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତିରେ, ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଗୁଡ଼ିକୁ ଡକ୍ଟର ଶ୍ରୀକାନ୍ତ ଲେଙ୍କା, ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନା, ଡକ୍ଟର ବି. ରାଘବେନ୍ଦ୍ର ଗୌଡ଼ (ବୈଜ୍ଞାନିକ) ଏବଂ ଶ୍ରୀ ଦୁଲାରାମ ମାଝୀ (ବୈଷୟିକ ସହାୟକ) ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି ସତର୍କତା ସଚେତନତା ସପ୍ତାହର ସମାପନ ସମାରୋହ, ନଭେମ୍ବର ୩, ୨୦୨୫ ରେ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପଦାର୍ଥ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ରେଜିଷ୍ଟ୍ରାର ଲେଫ୍ଟନାଣ୍ଟ କର୍ଣ୍ଣେଲ ବିବେକାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟନାୟକଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତିରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ପ୍ରତାପ ଇଚ୍ଚାଚାର୍ଯ୍ୟଙ୍କ ଅଧିକାରରେ ଏବଂ ଆଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆଇ ସତର୍କତା ଅଧିକାରୀ ଡକ୍ଟର ପ୍ରକାଶ ଚନ୍ଦ୍ର ରଥଙ୍କ ସହ-ଅଧିକାରରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଏହି ସମାପନୀ ସମାରୋହରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରତିଯୋଗିତାର ଫଳାଫଳ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ପୁରସ୍କାର ବଣ୍ଟନ କରାଯାଇଥିଲା । ଶେଷରେ ବରିଷ୍ଠ ଡକ୍ଟରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀମତୀ ରୋଜାଲିନ ସାହିଁ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

The Prajabarta e-Publishing : Dt.04.11.25

Link: <https://prajabarta.com/post.aspx?id=161>

← → ↻ 📄 prajabarta.com/post.aspx?id=166

PRAJABARTA
प्रजाबार्ता

🏠 राज्य देश विदेश खेल मनोरंजन व्यापार अपराध विशेष 📄📄📄📄

Trending Now सामंत स्पोर्ट्स अकादमी व जीएफ ने कीट और कीस में खेलों को देगा बढ़ावा



'ग्लोबल बर्डन ऑफ क्रॉप लॉस' पहल की शुरुआत

भुवनेश्वर, (निप्र) : प्रत्येक वर्ष पूरे विश्व में 40 प्रतिशत तक फसलें कटाई से पहले ही नष्ट हो जाती हैं, जिससे लाखों किसानों की खाद्य सुरक्षा, आजीविका और आर्थिक स्थिरता को गंभीर खतरा पैदा होता है। सीएबीआई द्वारा प्रबंधित एक कार्यक्रम, 'ग्लोबल बर्डन ऑफ क्रॉप लॉस' पहल, इस गंभीर वैश्विक समस्या का समाधान करने के लिए शुरू की गई है। इसका उद्देश्य फसलों और क्षेत्रों में फसल हानि का विश्वसनीय और कार्रवाई योग्य अनुमान तैयार करना है, जिससे प्रमुख हितधारकों को इन हानियों को कम करने के लिए डेटा-आधारित हस्तक्षेपों की ओर बढ़ने में मदद मिल सके।

भारत में, इस पहल के तहत, सीएबीआई और सीआरआरआई, कटक अन्य साझेदारों के साथ मिलकर ओडिशा की चावल प्रणाली में होने वाले नुकसान को समझने के लिए एक परियोजना पर काम कर रहे हैं। यह खाद्य और आजीविका का एक महत्वपूर्ण स्रोत है, जो जैविक (कीट, रोग) और अजैविक (बाढ़, सूखा, लवणता) दोनों ही प्रकार के दुबारों से अत्यधिक प्रभावित होता है। इस कार्यक्रम की आधिकारिक शुरुआत इसी साल सितंबर में हुई थी और इसमें फसल हानि के लैंगिक और सामाजिक-आर्थिक प्रभावों पर गहन अध्ययन किया गया है। पिछले महीने कटक में एक कार्यशाला में 75 से अधिक हितधारकों ने ज्ञान के आदान-प्रदान और साझा शिक्षा के लिए भाग लिया।

साक्ष्य, संस्थानों और समुदायों को एक साथ लाने के लिए, सीएबीआई और सीआरआरआई 4-6 नवंबर के दौरान भुवनेश्वर और कटक में तीन दिवसीय कार्यशाला आयोजित कर रहे हैं। कार्यशाला के पहले दिन सरकारी विभागों, अनुसंधान संस्थानों, शिक्षाविदों, जमीनी स्तर के संगठनों और मीडिया का प्रतिनिधित्व करने वाले 80 से अधिक हितधारकों ने भाग लिया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य फसल हानि से संबंधित वर्तमान निर्णय लेने की प्रक्रिया, साक्ष्य प्रवाह और आंकड़ों के अंतराल का मानचित्रण करना है। यह जीबीसीएल अंतर्दृष्टि को चल रहे राष्ट्रीय और राज्य कार्यक्रमों में एकीकृत करने के लिए सह-विकासशील मार्गों का आधार बनेगा।

ओडिशा में किसानों की उपज और आजीविका की सुरक्षा के मौजूदा प्रयासों के प्रभाव को और मजबूत करने के लिए फसल नुकसान के पैमाने और कारणों को समझना बेहद जरूरी है। ओडिशा सरकार के कृषि एवं खाद्य उत्पादन विभाग के संयुक्त निदेशक, कृषि, डॉ. कृष्णा पति ने बताया कि राज्य में 30 प्रतिशत फसल बीमा में पारंपरिक फसल कटाई प्रयोगों के बजाय वैज्ञानिक रूप से समर्थित फसल बीमा वितरण को शामिल किया गया है। फसल नुकसान के और भी पुष्टता आंकड़े होने से किसानों के लिए फसल बीमा के सकारात्मक परिणामों को बल मिलेगा। आईसीएआर-भारतीय जल प्रबंधन संस्थान के निदेशक डॉ. ए. शशि कुमार ने विश्वसनीय अनुमानों के महत्व पर प्रकाश डाला। सीआरआरआई और जीबीसीएल अगले 2 दिनों तक हितधारकों के साथ चर्चा जारी रखेंगे ताकि प्रमुख बाधाओं को समझा जा सके और अगले 2 वर्षों के लिए विश्वसनीय चावल फसल हानि डेटा के उत्पादन और उपयोग को सक्षम करने वाली योजनाओं का सह-विकास किया जा सके।

The Pratyusha News e-Publishing : Dt.04.11.25

Link: <https://pratyushanews.in/?p=5601>

ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁକୁ ଦେଖି ଫସଲ ହାନି ଭରଣା ପାଇଁ ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଉଚିତ୍

Pratyusha News — Last updated Nov 4, 2025

ବିଜେ



Share [Facebook] [Twitter] [Google+] [LinkedIn] [Pinterest] [Email] 45 0

ଭୁବନେଶ୍ୱର : ୦୪/୧୧/୨୦୨୫(ପ୍ରତ୍ୟୁଷା ବ୍ଯାରେ) ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱରେ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏକ ଚିନ୍ତାଧାର ବିଷୟ ହେଇଛି। ଏହା କେବଳ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିଛି ତା ' ନୁହେଁ ଏହା ବିଶ୍ୱ ସମୁଦାୟରେ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟ ଉପରେ ବାଧା ପହଞ୍ଚାଇ ଦେଇଛି। ଏପରି ପରିସ୍ଥିତିରେ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁ କୁ ଖାପ ଖୁଆଇ ମାର୍ଗ ଦର୍ଶନା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଦରକାର। ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ଯାଚି ରୋକିବା ପାଇଁ ସ୍ତୁତନ୍ତ୍ର ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଦରକାର ବୋଲି କଟକ ଛିତ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର (ସି ଆର ଆର ଆଇ)ଓ କ୍ୟାବ ଇଞ୍ଚର ନ୍ୟାସନାଲ ମିଳିତ ସହଭାଗିତାରେ ଆୟୋଜିତ କର୍ମଶାଳାରେ ଯୋଗ ଦେଇ ଥିବା ବିଭିନ୍ନ ଅନୁଷ୍ଠାନର ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ମାନେ ମତ ବ୍ୟକ୍ତ କରିଛନ୍ତି। କର୍ମଶାଳାର ପ୍ରଥମ ଦିବସକୁ ସମବେତ ଅତିଥି ମାନେ ପ୍ରଦୀପ ପ୍ରଜ୍ୱଳନ କରି ସମ୍ମିଳନୀ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ଥିଲା। ସି ଆର ଆର ଆଇ ର ଅଧିକାରୀ ତ ରାହୁଲ ତ୍ରିପାଠୀ ସଂଗଳକ ଭାବେ କର୍ମଶାଳାରେ ବିଶ୍ୱ ଓରରେ ଶସ୍ୟ ହାନି ବୋଝ ସଂକ୍ରାନ୍ତ ପରାମର୍ଶ ପାଇଁ ଅତିଥି ମାନଙ୍କୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରି କ୍ୟାବ ଇଞ୍ଚରନେସନାଲ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଶସ୍ୟ ହାନି ବୋଝ ଦୂର ପାଇଁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁକୁ ଦେଖି ଫସଲ କିସମ ବଦଳାଇବା ସହିତ କାର୍ତ୍ତନାଶକ ବ୍ୟବହାର କମାଇବା , ଭଲତ କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀ ଯନ୍ତ୍ରପାତି ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ।

The Satyasai Vision e-Publishing : Dt.05.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=0CpQu2uOUkg>

Breaking News SATYASRI VISION TV

CABI

OLDER C...
AL BURE

BREAKING NEWS

0:04 / 3:07

STAKEHOLDER CONSULTATION WORKSHOP GLOBAL BURDEN OF CROP LOSS -INDIA

Satyasri Vision
2.44K subscribers

Subscribe

1 Like

Share

Download

Save

ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁ ଓ ଶସ୍ୟ ହାନି ପାଇଁ ଚିନ୍ତା ରୋଗପୋକ ସହଣୀ ଧାନଚାଷକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ



ଭୁବନେଶ୍ୱର/କଟକ ସଦର, ୪।୧୧ (ବୁଧବାର/ଆପ୍ତ): ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱରେ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏକ ଚିନ୍ତାର ବିଷୟ ପାଇଛି । ଏହା କେବଳ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିଛି ତା’ ନୁହେଁ ବରଂ ବିଶ୍ୱ ସମୁଦାୟରେ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟକୁ ମଧ୍ୟ କ୍ଷତି କରୁଛି । ଓଡ଼ିଶାରେ ଧାନଚାଷକୁ ରୋଗପୋକ ଲାଗିବା ଭଳି ସମସ୍ୟା ଦେଖାଦେଇଛି । ଫଳରେ ଧାନ ସହ ଅନ୍ୟ ଶସ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇଛି । ଏ ପରିସ୍ଥିତିରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଜଳବାୟୁକୁ ଖାପ ଖୁଆଇ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ମାର୍ଗଦର୍ଶିକା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଦରକାର । ବିଶେଷକରି ରୋଗପୋକ ସହଣୀ ଧାନ ଚାଷ ସହ ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ କ୍ଷତି ରୋକିବା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରୟୋଗ କରି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଜରୁରୀ ହୋଇପଡ଼ିଛି ।

କଟକସ୍ଥିତ ଆଇସିଏଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର (ସିଆରଆରଆଇ) ଓ ସେଠାର ଫର ଏଗ୍ରିକଲଚରାଲ ଆଣ୍ଡ ବାୟୋସାଇନ୍ସ ଲବ୍‌ରନ୍ୟାସନାଲ(ସିଏବିଆଇ) ମିଳିତ ସହଭାଗିତାରେ ଆୟୋଜିତ କର୍ମଶାଳାରେ ଏହି ମତ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି ।

ମଙ୍ଗଳବାର ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏକ ଚାରକା ହୋଟେଲରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କର୍ମଶାଳା ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ସିଆରଆରଆଇର ଅଧିକାରୀ ଡ. ରାହୁଲ ତ୍ରିପାଠୀ ସଂଚାଳକ ଭାବେ କର୍ମଶାଳାରେ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ଗ୍ରାମାଣ୍ଡରରେ ଶସ୍ୟହାନି ଓ ଏହାର ପ୍ରତିକାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ସିଏବିଆଇର ଗ୍ଲୋବାଲ ଡାଇରେକ୍ଟର(ଡିଜିଟାଲ ଡେଭେଲପମେଣ୍ଟ) ଡ଼କ୍ଟର କାମରୀଆ ଫିନଗୋଲ୍ଡ୍ର ପ୍ରମୁଖ ବକ୍ତା ଭାବେ ଶସ୍ୟ ହାନି ବୋଧେ ଦୂର ପାଇଁ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁକୁ ଦେଖି ଫସଲ

କ୍ଷତି ବଦଳାଇବା ସହିତ କାନ୍ଦୋଳକ ବ୍ୟବହାର କମାଇବା, ଉନ୍ନତ କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀ ଯତ୍ନପାତି ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ମତ ରଖିଥିଲେ । ଆଲୋଚନାରେ ରଜ୍ୟ କୃଷି ବିଭାଗର ସହାୟକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଗୌରକୃଷ୍ଣ ପତି, ଓୟୁଏସିର ମୁଗ୍ଧ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ

**ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ପଲିସି, ଗବେଷଣା
ଓ ଗୋଷ୍ଠୀ ଏକତ୍ରୀକରଣ ହେଉ**

**କଟକ ସିଆରଆରଆଇ,
ସିଏବିଆଇର କର୍ମଶାଳା**

(ସମ୍ପ୍ରସାରଣ) ପ୍ରଫେସର ଡ. ରବିଚନ୍ଦନ ଦାଶ, ଆଇସିଏଆର ଆଇଆଇଡିଆରଏମ୍ ଡ. ଅର୍ଜୁନଚନ୍ଦ୍ର ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ, ଆଇସିଏଆର ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ, ମୃତ୍ତିକା ସଂରକ୍ଷଣ ମୁଗ୍ଧ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାମସେନ୍ ସେଠୀ, ଅର୍ଥନୀତି ଓ ପରିସଂଖ୍ୟାନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଉପମୁଖ୍ୟ ମୁଗ୍ଧ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଲକ୍ଷ୍ମୀଧର ବିଶ୍ୱାଳ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଆଲୋଚନାରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ବିଭାଗ ଅଧୀନରେ ନିଆଯାଉ ଥିବା ବିଭିନ୍ନ ଲୋକହିତକର ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶାରେ ବଡ଼ସମସ୍ୟା ହେଉଛି ବାତ୍ୟା ଓ ବନ୍ୟା । ପ୍ରାୟ ପ୍ରତି ବର୍ଷ ବାତ୍ୟା, ବନ୍ୟା ପାଇଁ ହେଉଥିବା କ୍ଷତିକୁ ଦେଖି ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ କିପରି ବୃଦ୍ଧି ହେବ ତାହା ଉପରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । ଏହି ଅଧିବେଶନକୁ ଡ. ବିନୋଦ ପଣ୍ଡିତ ସଂଚାଳନା କରିଥିଲେ । ପରେପରେ ବୈଷୟିକ ଆଲୋଚନାକୁ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା ।

ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁ ଓ ଶସ୍ୟ ହାନି ପାଇଁ ଚିନ୍ତା

ରୋଗଯୋଜ ସହଣି ଧାନଚାଷକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ

ଚଷାକ ପାଇଁ ପଲିସି,
ଗବେଷଣା ଓ ଗୋଷ୍ଠୀ
ଏକତ୍ରୀକରଣ ହେଉ
କଟକ ସିଆରଆରଆଇ,
ସିଏସିଆଇର କର୍ମଶାଳା



ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୪୧୧(ବୁଧବେ): ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱରେ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏକ ଚିନ୍ତା ବିଷୟ ପାଲଟିଛି । ଏହା କେବଳ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିଛି ତା’ ମୁହେଁ ବରଫ ବିଶ୍ୱ ସମୁଦାୟରେ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟକୁ ମଧ୍ୟ କ୍ଷତି କରୁଛି । ଓଡ଼ିଶାରେ ଧାନଚାଷକୁ ରୋଗଯୋଜ ଲାଗିବା ଭଳି ସମସ୍ୟା ଦେଖାଦେଇଛି । ପକରେ ଧାନ ସହ ଅନ୍ୟ ଶସ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇଛି । ଏ ପରିସ୍ଥିତିରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଜଳବାୟୁକୁ ଖପ ସୁଅଇ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ମାର୍ଗଦର୍ଶିକା ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଦରକାର । ବିଶେଷକରି ରୋଗଯୋଜ ସହଣି ଧାନ ଚାଷ ସହ ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ କ୍ଷତି ରୋକିବା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ଜାତୀୟ ଚଳ ପ୍ରୟୋଗ କରି ବ୍ୟବସାୟ ଯୋଜନା

ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା ଜରୁରୀ ହୋଇପାରେ । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଆଇସିଆର-କେଆର ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର (ସିଆରଆରଆଇ) ଓ ଦେଶର ପରାମର୍ଶ ଦାତା ସଂଗଠନ ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ଇନ୍ଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ ଅଫ ରିସିକିଂ ଆଣ୍ଡ ସହରାରିଡାରେ ଆୟୋଜିତ କର୍ମଶାଳାରେ ଏହି ମତ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି । ମଙ୍ଗଳଗଡ଼ ବ୍ଲକ୍‌ରେସ୍ଟରର ଆୟୋଜିତ ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ସିଆରଆରଆଇର ଅଧିକାରୀ ଡ. ଗରୁଲ ମୁପାଠୀ ଗୁମାଶସ୍ତ୍ରରେ ଶସ୍ୟହାନି ଓ ଏହାର ପ୍ରତିକାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ସିଏସିଆଇର ସ୍ୱେଚ୍ଛାଳ ତାଲିମକୁଳୁ (ଡିଜିଟାଲ ଡେଭେଲପମେଣ୍ଟ) ଡକ୍ଟର କାମରିଆ ପିନ୍‌ଗୋଲକୃତ ପ୍ରମୁଖ ବକ୍ତା ଭାବେ ଶସ୍ୟ ହାନି ରୋକି ପୂର ପାଇଁ

ପରିବର୍ତ୍ତିତ ଜଳବାୟୁକୁ ରୋଷି ପସଲ ନିୟମ ବଦଳାଇବା ସହିତ କାଟନିଂଗ ବ୍ୟବହାର କମାଇବା, ଉନ୍ନତ କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀ ଯତ୍ୟାତ୍ୟା ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ମତ ରଖିଥିଲେ । ଗଣ୍ୟ କୃଷି ବିଭାଗର ସହାୟକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ ପତି, ଓଡ଼ିଆ ଯୁବ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ସମ୍ପ୍ରସାରଣ) ପ୍ରଫେସର ଡ. ଚବିତରନ ଦାଶ, ଆଇସିଆର ଆଇଆଇଆରବୁଏମ୍ ଡ. ଅର୍ଜୁନକ ଉପାଧ୍ୟକ୍ଷ, ଆଇସିଆର ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ପ୍ରତାପ ଲାଲ୍‌ନାଥ, ମୁଖିକା ଦୀନକର ସୁବ୍ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଭାମସେନ୍ ସେଠୀ, ଅର୍ଥନୀତି ଓ ପରିବହନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଯୁବ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଲକ୍ଷ୍ମୀଧର ବିଶ୍ୱାଳ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗଦେଇ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ବିଭାଗ ଅଧୀନରେ ନିଆଯାଇ ଥିବା

ବିଭିନ୍ନ ଲୋକସ୍ତରରେ ପରସ୍ପର ସମ୍ପର୍କରେ ପୁରଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରାୟ ପ୍ରତି ବର୍ଷ ବନ୍ୟା, ବନ୍ୟା ପାଇଁ ହେଉଥିବା କ୍ଷତିକୁ ଦେଖି ପସଲ ଉତ୍ପାଦନ ବିପଦ ଦୂର ହେବ ତାହା ଉପରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଲୋକ ସୁଧାମାତା ପସଲ ଦାମା ଯୋଜନା ଯତ୍ୟାତ୍ୟା ଚାଷୀଙ୍କୁ ଆଶା ଦେଖାଇଛି ହେଲେ ପସଲହାନୀ ରୋକିବା ଅଧିକ ଯୋଜନା ଖସିବା ହେବା ଦରକାର । କୃଷି ଉପରେ ଗବେଷଣା କରିବା ସହ ଗୋଷ୍ଠୀ ବିଶେଷ ଏ ବିଷୟରେ ଚିନ୍ତା ପ୍ରକଟ କରି ଶସ୍ୟ ଅମଳ ଭରଣ ପାଇଁ ମନ ନିବେଶ ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କୁ ଦୃଷ୍ଟିକଣ ଆଣିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ ଆଲୋଚକ । ଏହି ଅଧିବେଶନକୁ ଡ. ବିନୋଦ ପଣ୍ଡିତ ସଂଗଠନା କରିଥିଲେ ।

ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ ଜାତୀୟସ୍ତରୀୟ କର୍ମଶାଳା ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସହନଶୀଳ ଚାଷ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୪/୧୧(ଭସିସ): ଓଡ଼ିଶାରେ ଧାନ ଫସଲ ଯତ୍ନ ଆକଳନ କରିବାକୁ ପ୍ରମାଣ, ଅନୁସନ୍ଧାନ ଓ ସମ୍ପ୍ରଦାୟକୁ ଏକତ୍ର କରିବାକୁ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କର୍ମଶାଳା ଆଜିଠାରୁ ଖୋରୋଳ ମୋ' ଫେୟାରରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି। କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ), ସିଏସ୍ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ୍ ମିଳିତ ସହଯୋଗରେ ଖୋରୋଳରେ ଆୟୋଜିତ ଜାତୀୟସ୍ତରୀୟ କର୍ମଶାଳାରେ ସରକାରୀ ଅଧିକାରୀ, ଗବେଷକା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ, ବୃତ୍ତାନ୍ତଳ ପ୍ରଭର ସଙ୍ଗଠନର ୮୦ରୁ ଅଧିକ ଅଂଶଦାର ଯୋଗଦେଇ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସହନଶୀଳ ଚାଷ ଉପରେ ମତପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି। ସିଏସ୍ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ୍ ଗ୍ଲୋବାଲ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ କାମ୍ବିଆ ଫାଇନାନ୍ସିଆଲ୍ କନିଟିକ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଓ ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷାର ବୈତ୍ତ ସଙ୍ଗଠନ ସେଣ୍ଟାରେଇଛି ଚେଷ୍ଟା ଫସଲକୁ ଭଲ ଭାବେ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା, କାବିକା ନିର୍ବିହ ଓ ଖାଦ୍ୟ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼



କରିବାକୁ ସମଗ୍ର ସମର୍ଥନର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି ବୋଲି କହିଥିଲେ।
ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ଇନ୍‌ଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଖେତର ମ୍ୟାନେଜ୍‌ମେଣ୍ଟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଏ. ଷମ୍ଭୁଜୀ ବିଲ୍‌କୁ ପ୍ରଭର ସୁଚନା, ଦୃଢ଼ ରିମୋଟ୍ ସେକ୍ଟିଂ ସମତା ସାମିଲ କରୁଥିବା ଫସଲ ମଡେଲ୍ ଏବଂ କ୍ୟାଲିବ୍ରେଟେଡ୍ ନିଶ୍ଚିତ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଣାଳୀ ଯାଞ୍ଚ, ଏବେ ଥିବା ମଡେଲ୍ ଓ ଗବେଷଣାକୁ ଆହୁରି ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିବ ବୋଲି

କହିଥିଲେ। ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରତାପ ଇଙ୍ଗରାୟୀ ଯୋଗଦେଇ ଗୁଣବତ୍ତା, ଉତ୍ପାଦନା ଓ ତଥ୍ୟ ଅଂଶଦାରଙ୍କୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଥିଲେ। କୃଷି ସୁଗ୍ମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ପତି କହିଛନ୍ତି ଯେ ଚାଷରେ ୩୦% ଫସଲ ବାମା ପାରମ୍ପରିକ ଫସଲ କରା ପରାମ୍ପରା ପରିବର୍ତ୍ତେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଭାବେ ସମର୍ଥନ ଫସଲ ବାମା ବ୍ୟବହାର ହେଉଛି କିଛି ଅଧିକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶଦେଶୀ ଫସଲ ଯତ୍ନ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ଫସଲ ବାମା ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ମକରାତୁକ

ଫଳ ପ୍ରଦାନ କରିବାର ଦୃଢ଼ ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ବୋଲି କହିଥିଲେ। ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଓୟୁଏଚ୍ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଯୁଗ୍ମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର ରବିଚନ୍ଦ୍ର ଦାସ, ଅର୍ଥନୀତି ଓ ପରିଫର୍ମାସନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଯୁଗ୍ମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଲକ୍ଷ୍ମୀଧର ବିଶ୍ୱାଳ, ସିଏସ୍ ଆଇ ଆଞ୍ଚଳିକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଦିନୋଦ ପଣ୍ଡିତ ପ୍ରମୁଖ ଉଦ୍‌ଘାଟନା ଉତ୍ସବରେ ଯୋଗଦେଇ ଫସଲ ଯତ୍ନର ଲିଙ୍ଗଗତ ଓ ସାମାଜିକ-ଆର୍ଥିକ ପ୍ରଭାବ ବିଷୟରେ ମତପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ।

ଫସଲ କ୍ଷତି ଆକଳନ ସମ୍ପର୍କିତ କର୍ମଶାଳା



ନବକଟାକ୍ଷର(ନି.ପ୍ର): ପ୍ରତିବର୍ଷ ସାରା ବିଶ୍ୱରେ ୪୦% ଉପଯୁକ୍ତ ଫସଲ ଅଫଳ ପୂର୍ବରୁ ନଷ୍ଟ ହୋଇଯାଏ, ଯାହା ଲକ୍ଷ ଲକ୍ଷ ଚାଷୀଙ୍କ ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା, ଜୀବିକା ଏବଂ ଅର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା ପାଇଁ ଏକ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରେ । ଓଡ଼ିଶାର ଧାନ ଚାଷ କ୍ଷତିର ଆକଳନ, ପ୍ରମାଣ ଯୋଗାଡ଼ ସମ୍ପର୍କରେ ସଚେତନ କରିବା ଲାଗି କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ କଟକ ଓ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ତିନିଦିନିଆ କର୍ମଶାଳା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି । କର୍ମଶାଳାର ପ୍ରଥମ ଦିନରେ ସରକାରୀ ବିଭାଗ, ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ, ତୃଣମୂଳ ସ୍ତରର ସଂଗଠନ ଏବଂ ଖଣିଆଧାର ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରୁଥିବା ୮୦ ରୁ ଅଧିକ ଅଂଶଦାର ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

ଫସଲ କ୍ଷତି ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଉତ୍ପାଦନର ନିଷ୍ପତ୍ତି ଗ୍ରହଣ, ପ୍ରମାଣ ପ୍ରମାଣ ଏବଂ ତଥ୍ୟ ବ୍ୟବଧାନକୁ ମାଧ୍ୟମ କରିବା ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର କୃଷି ଯୁଗ୍ମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର କୃଷ୍ଣ ପତି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗଦେଇ କହିଛନ୍ତି ଯେ ରାଜ୍ୟରେ ୩୦% ଫସଲ ବାମା ପାରମ୍ପରିକ ଫସଲ କଟା ପରାକ୍ଷଣ ପରିବର୍ତ୍ତେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଭାବରେ ସମର୍ଥନ ଫସଲ ବାମା ବଣ୍ଟନ ସହିତ ଜଡ଼ିତ । ଅଧିକ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ଫସଲ କ୍ଷତି ତଥ୍ୟ ସହିତ, ଫସଲ ବାମା ଚାଷୀଙ୍କ ପାଇଁ ସକାରାତ୍ମକ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାର ଏକ ଦୃଢ଼ ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଇଣ୍ଡିଆନ ଜନିଷ୍ଟିରୁମ୍ ଅଫ୍ ଖିଟର

ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏ. ଷଡ଼ଙ୍ଗା ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ଆକଳନର ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ କହିଛନ୍ତି ଯେ ରାଜ୍ୟକୁ ଆବଶ୍ୟକ କରୁଥିବା ଦୃଢ଼ ତଥ୍ୟ ସ୍ଥାପନା ଗଠନ ପାଇଁ ତଥ୍ୟ ଗୁଣବତ୍ତା, ଉତ୍ତରଦାୟିତ୍ୱ ଏବଂ ତଥ୍ୟ ଅଂଶଦାରକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ । ଆଗାମୀ ଦୁଇ ବର୍ଷ ପାଇଁ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ଧାନ ଫସଲ କ୍ଷତି ତଥ୍ୟର ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରକୁ ସମ୍ପନ୍ନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରମୁଖ ପ୍ରତିବନ୍ଧକଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନିବା ଏବଂ ଯୋଜନା ସହ ବିକଶିତ କରିବା ପାଇଁ କର୍ମଶାଳାରେ ଆଲୋଚନା ହେବ ।

खेतों में फसल हानि रोकने को सीएबीआई व सीआरआरआई ने मिलाया हाथ

भुवनेश्वर, (निच) : प्रत्येक वर्ष पूरे विश्व में 40 प्रतिशत तक फसलें कटाई से पहले ही नष्ट हो जाती हैं, जिससे लाखों किसानों की खाद्य सुरक्षा, आजीविका और आर्थिक स्थिरता को गंभीर खतरा पैदा होता है। सीएबीआई द्वारा प्रबंधित एक कार्यक्रम, 'ग्लोबल बर्डन ऑफ क्रॉप लॉस' पहल, इस गंभीर वैश्विक समस्या का समाधान करने के लिए शुरू की गई है। इसका उद्देश्य फसलों और क्षेत्रों में फसल हानि का विश्वसनीय और कार्रवाई योग्य अनुमान तैयार करना है, जिससे प्रमुख हितधारकों को इन हानियों को कम करने के लिए डेटा-आधारित हस्तक्षेपों की ओर बढ़ने में मदद मिल सके। भारत में, इस पहल के तहत, सीएबीआई और सीआरआरआई, कटक अन्य साझेदारों के साथ मिलकर ओडिशा की चावल प्रणाली में होने वाले नुकसान

'ग्लोबल बर्डन ऑफ क्रॉप लॉस' पहल की शुरुआत की



को समझने के लिए एक परियोजना पर काम कर रहे हैं। यह खाद्य और आजीविका का एक महत्वपूर्ण स्रोत है, जो जैविक (कोट, रोग) और अजीविक (बाढ़, सूखा, लवणता) दोनों ही प्रकार के दुर्घटों से अत्यधिक प्रभावित होता है। इस कार्यक्रम की आधिकारिक शुरुआत इसी साल सितंबर में हुई थी और इसमें फसल हानि के लौंगिक और सामाजिक-आर्थिक प्रभावों पर गहन अध्ययन किया गया है। पिछले महीने कटक में एक कार्यशाला में 75 से अधिक हितधारकों ने ज्ञान के आदान-प्रदान और साझा शिक्षा के लिए भाग लिया। साक्ष्य, संस्थानों और समुदायों को एक साथ लाने के लिए, सीएबीआई और सीआरआरआई 4-6 नवंबर के दौरान भुवनेश्वर और कटक

में तीन दिवसीय कार्यशाला आयोजित कर रहे हैं। कार्यशाला के पहले दिन सरकारी विभागों, अनुसंधान संस्थानों, शिक्षाविदों, जमीनी स्तर के संगठनों और मीडिया का प्रतिनिधित्व करने वाले 80 से अधिक हितधारकों ने भाग लिया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य फसल हानि से संबंधित वर्तमान निर्णय लेने की प्रक्रिया, साक्ष्य प्रवाह और आंकड़ों के अंतराल का मानचित्रण करना है। यह जीबीसीएल अंतर्दृष्टि को चल रहे राष्ट्रीय और राज्य कार्यक्रमों में एकीकृत करने के लिए सह-विकासशील मार्गों का आधार बनेगा। ओडिशा में किसानों की उपज और आजीविका की सुरक्षा के मौजूदा प्रयासों के प्रभाव को और मजबूत करने के लिए फसल नुकसान के पैमाने और कारणों को समझना बेहद जरूरी है। ओडिशा सरकार के कृषि एवं खाद्य उत्पादन विभाग

के संयुक्त निदेशक, कृषि, डॉ. कृष्णा पति ने बताया कि राज्य में 30 प्रतिशत फसल बीम में पारंपरिक फसल कटाई प्रयोगों के बजाय वैज्ञानिक रूप से समर्थित फसल बीमा वितरण को शामिल किया गया है। फसल नुकसान के और भी पुष्टा आंकड़े होने से किसानों के लिए फसल बीमा के सकारात्मक परिणामों को बल मिलेगा। आईसीआर-भारतीय जल प्रबंधन संस्थान के निदेशक डॉ. ए. पंडी ने विश्वसनीय अनुमानों के महत्व पर प्रकाश डाला। सीआरआरआई और जीबीसीएल अगले 2 दिनों तक हितधारकों के साथ चर्चा जारी रखेंगे ताकि प्रमुख बाधाओं को समझा जा सके और अगले 2 वर्षों के लिए विश्वसनीय चावल फसल हानि डेटा के उत्पादन और उपयोग को सक्षम करने वाली योजनाओं का सह-विकास किया जा सके।

The ani.in e-Publishing : Dt.09.11.25

Link: <https://www.aninews.in/news/national/general-news/union-agriculture-minister-shivraj-singh-chouhan-to-visit-odisha-on-november-1020251109150058/?amp=1>



Union Agriculture Minister Shivraj Singh Chouhan to visit Odisha on November 10

ANI | Updated: Nov 09, 2023 11:00 IST

New Delhi (India), November 9 (ANI) Union Minister for Agriculture and Farmers' Welfare, and Rural Development, Shivraj Singh Chouhan, will be on a one-day visit to Odisha on November 10 (Monday). During this visit, he will participate in key programmes aimed at enhancing farmers' income, ensuring nutritional security, and promoting natural farming practices in the state, a release from the Ministry of Agriculture said.

As per the schedule, Union Minister Chouhan will depart from Patna in the morning and reach Bhubaneswar by 11:00 a.m. Thereafter, he will attend the inaugural session of the 'Manda Dibasa (Millets Day)' programme as the Chief Guest at the Convention Centre located in the Lok Seva Bhawan.

On this occasion, he will highlight the Central Government's initiatives to encourage the production, processing, and consumption of millets (Shri Anna/course grains) across Odisha and the rest of the country. The event will also feature discussions on the promotion of millets as an instrument for augmenting farmers' income and strengthening the rural economy.

Following the inauguration, Union Minister Chouhan will visit the Sadar region of Cutack district, where he will conduct field visits and hold direct interactions with farmers. He will listen to their experiences, learn about the challenges they face, and gather their suggestions regarding agricultural policies. During this engagement, he will assess the on-ground status of various agricultural programmes being implemented by the Central Government and review their impact at the grassroots level.

In the afternoon, the Union Agriculture Minister will participate in a joint strategy meeting at the ICAR-Central Rice Research Institute (CRRI) in Bhubaneswar, Cutack. The meeting agenda includes detailed deliberations on strengthening the implementation of key national agricultural initiatives, such as the PM Dhan Dhanya Krishi Yojana, the Self-Reliance in Pulses Mission, and the National Mission on Natural Farming.

Senior officials from the Ministry of Agriculture, scientists from ICAR, and representatives from the Odisha Government are expected to attend this discussion. The deliberation will aim to formulate actionable strategies for achieving higher productivity, sustainability, and self-reliance in Indian agriculture.

Union Agriculture Minister Chouhan's visit is being viewed as a significant step towards advancing sustainable and self-reliant agriculture in Odisha. Emphasising the importance of Indian farmers in national development, Chouhan has often stated that "India's future lies in the fields of its farmers, and under the leadership of Prime Minister Narendra Modi, we are committed to making farming profitable, environmentally friendly, and technology-driven."

Union Minister Chouhan has been consistently visiting various states to directly connect with farmers and review agricultural development on the ground. He maintains that policymaking and programme implementation cannot be effective if confined to offices in New Delhi. Instead, success in agriculture requires understanding field realities through direct interaction with cultivators. His ongoing outreach efforts reflect a participatory approach, ensuring that the government's agricultural reforms remain closely aligned with the aspirations and lived experiences of India's rural communities.

Through farmer consultations and field inspections, Chouhan aims to identify region-specific challenges, including soil health, crop diversification, water efficiency, and the adoption of sustainable agricultural practices.

The Union Minister's engagement also aims to promote awareness about government schemes that enable the adoption of modern agricultural technology, improved seed varieties, farm mechanisation, and value-added production. These interventions are expected to enhance rural livelihoods while contributing to the national goal of food and nutritional security.

The 'Manda Dibasa' celebration marks Odisha's continued leadership in millet promotion. With the Central Government's declaration of 2023 as the International Year of Millets, Odisha has been a key partner in scaling up millet-based farming systems. The state's community-based initiatives in areas such as Koraput, Rayagada, and Kandhamal have yielded remarkable results in both productivity and nutritional outcomes. Union Minister Chouhan's participation in this symbolic event underscores the government's renewed focus on traditional crops that are climate-resilient, nutrient-rich, and economically beneficial.

By converging central schemes such as the PM Dhan Dhanya Krishi Yojana, which emphasises productivity enhancement; the Self-Reliance in Pulses Mission, which seeks to reduce dependence on imports; and the National Mission on Natural Farming, which encourages chemical-free cultivation, the Central Government aims to strengthen the foundation of a sustainable agricultural economy.

The upcoming joint strategy session at ICAR-CRRI is expected to result in recommendations for more integrated approaches, combining technology, training, credit access, and market linkages for farmers.

Union Minister Chouhan's visit reflects the government's commitment to strengthening rural development through coordination between the Centre, state governments, and research institutions. It highlights the vision of building a resilient agricultural system that responds to emerging challenges such as climate change, soil degradation, and water scarcity.

Later in the evening, following the conclusion of all scheduled events, Chouhan will depart from Bhubaneswar for Vijayawada, where he is scheduled to participate in a series of programmes the following day. (ANI)

TAGS



The newsonair.gov.in e-Publishing : Dt.09.11.25

Link: <https://www.newsonair.gov.in/union-minister-shivraj-singh-chouhan-to-visit-odisha-for-farmers-welfare-programmes/>

newsonair.gov.in/union-minister-shivraj-singh-chouhan-to-visit-odisha-for-farmers-welfare-programmes/



Search



Union Minister Shivraj Singh Chouhan To Visit Odisha For Farmers' Welfare Programmes



Union Agriculture and Farmers' Welfare Minister Shivraj Singh Chouhan will visit Odisha tomorrow to participate in key programmes aimed at enhancing farmers' income, ensuring nutritional security, and promoting natural farming practices in the state.

The Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare said in a release that Mr. Chouhan will attend the inaugural session of Mandia Dibasa (Millet Day) as the chief guest. He will highlight the Centre's initiatives to encourage the production, processing, and consumption of millets across Odisha and the rest of the country.

The Agriculture Minister will then visit the Sadar region of Cuttack to conduct field visits and hold direct interactions with farmers. He will also participate in a joint strategic meeting at the ICAR – Central Rice Research Institute to strengthen the implementation of key national agricultural initiatives. According to the Ministry, Mr. Chouhan's visit is being viewed as a significant step towards advancing sustainable and self-reliant agriculture in Odisha.

The ANI News e-Publishing : Dt.10.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=bxOwD22wEWM>



The screenshot shows a YouTube video player interface. At the top, there is a search bar and the YouTube logo. The video content shows Union Agriculture Minister Shivraj Singh Chouhan, wearing glasses and a white shirt with a blue and red sash, surrounded by farmers and holding several microphones from ANI and IANS. The video player includes a progress bar at 45:56 / 1:47:10 and various control icons. Below the video, the title reads "LIVE: Union Agriculture Minister Shivraj Singh Chouhan interacts with farmers in Cuttack, Odisha". The channel name "ANI News" is displayed with 8.94M subscribers, and there are buttons for "Join" and "Subscribe". Engagement icons show 10 likes, a share button, a download button, and a save button.

The ANI Bharat e-Publishing : Dt.10.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=uoNlaByza4Y>



LIVE: Union Agriculture Minister Shivraj Singh Chouhan ने Odisha के Cuttack में किसानों से की चर्चा



ANI Bharat
1.3M subscribers

Subscribe

4



Share

Download

Save



The Pratyusha News e-Publishing : Dt.10.11.25

Link: <https://pratyushanews.in/?p=5627>

pratyushanews.in/?p=5627

Visit Of Union Agriculture Minister To ICAR-CRRI, Cuttack Marks A Key Milestone In Empowering Odisha's Farmers".

By Pratyusha News — Last updated Nov 10, 2025

ଓଡ଼ିଶା



27 0

Bhubaneswar: 10 Nov 2025 ,(Pratyusha bureau)The Hon'ble Union Minister for Agriculture and Farmers' Welfare Shri Shivraj Singh Chouhan chaired a high-level meeting on "Convergence Strategies for Implementation of PM Dhan-Dhanya Krishi Yojana, Mission for Atmanirbharta in Pulses and National Mission for Natural Farming" during his visit to ICAR-Central Rice Research Institute, Cuttack on 10th November 2025. Shri Kanak Vardhan Singh Deo, Hon'ble Deputy Chief Minister, Govt. of Odisha graced the occasion as special guest. Dr. M.L. Jat, Secretary, Department of Agricultural Research and Education, Dr. Devesh Chaturvedi, Additional Secretary, DARE & Secretary, ICAR joined virtually. Smt. F. Deborah Initha, Joint Secretary (Crops), Govt. of India, Dr. D.K. Yadav, Deputy Director General (Crop Science); Dr A.K. Nayak, Deputy Director General (Natural Resources Management); Dr. N.P. Dixit, Director, Indian Institute of Pulse Research, Scientists, officers from state government departments and about 400 farmers participated in the meeting. The Hon'ble Union Minister stated that central government schemes, in collaboration with the state government, will significantly transform the lives of farmers. He highlighted that Odisha is making remarkable progress in vegetable cultivation through natural farming. He emphasized efforts to ensure farmers receive fair prices for their produce. The Hon'ble Minister encouraged the large-scale production of pulses in Odisha for its favorable climate. He urged farmers to move away from toxic chemicals and adopt natural and integrated farming practices, including animal husbandry, fisheries, and poultry. During his visit to Rajhans village in Cuttack Sadar, the Hon'ble Minister interacted with farmers to understand their agricultural challenges and advised them to diversify their crops beyond rice and vegetables, including seed production. Shri Kanak Vardhan Singh Deo, Deputy Chief Minister and Agriculture Minister, Government of Odisha in his address said that the State of Odisha is working jointly for the betterment of agriculture through Central Government sponsored schemes, financial and technical assistance, decentralized schemes, policy convergence and coordinated implementation of various programmes. Dr. M.L. Jat, Secretary, DARE & Director General of ICAR, stated that Odisha has a vast biodiversity structure.



Odisha hosts key dialogue to align evidence, institutions, and communities for estimating rice crop losses

Bhubaneswar (PNS): Every year, up to 40% of crops worldwide are lost prior to harvest, posing severe threats to food security, livelihoods and economic stability to millions of farmers. The Global Burden of Crop Loss (GBCL) initiative - a programme managed by CABI, has set out to address this critical global issue. It aims to generate trusted and actionable estimates of crop losses across crops and regions, thereby enabling key stakeholders to move towards data-driven interventions to reduce these losses. In India, under the initiative, CABI and CRRI along with other partners including AbacusBio, are collaborating on a project to understand losses in Odisha's rice systems - a vital source of food and livelihoods which is highly affected by both biotic (pests, diseases) and abiotic (flood, drought, salinity) stresses. The programme was officially launched in September this year, and has delved into the gender and socio-economic impact of crop loss bringing over 75 stakeholders for knowledge exchange and shared learning in a workshop



in Cuttack last month.

In order to align evidence, institutions, and communities, CABI and CRRI are convening a three-day workshop during November 4-6 in Bhubaneswar and Cuttack. The first day of the workshop was attended by over 80 stakeholders representing government departments, research institutions, academia, grassroots-level organizations and media. The event strives to map current decision-making, evidence flows and data gaps related to crop losses. This will form the basis for co-developing pathways for integrating GBCL insights into ongoing national and state programs.

Understanding the scale and causes of crop losses is critical for further strengthening the impact of existing efforts for safeguarding farmer

yields and livelihoods in Odisha. Dr Krishna Pati, Joint Director, Agriculture from the Department of Agriculture and Food Production, Government of Odisha, said that 30% of crop insurance in the state has incorporated scientifically backed crop insurance disbursement as against conventional crop-cutting experiments. Having even more robust data on crop losses would strongly support positive outcomes for farmers from crop insurance.

Dr. A. Sarangi, Director, ICAR-Indian Institute of Water Management, Bhubaneswar further highlighted the value of having reliable estimates. He commented: "Validation of crop models and calibrated decision support systems converging different layers of information could go a long way in further strengthening the strong remote sensing capabilities, existing

models and research." Dr. P. Bhattacharyya, Director, ICAR-Central Rice Research Institute, Cuttack, added that strengthening data quality, responsibility and data sharing (including attribution tags) are key to building a strong data architecture that the state needs. Commenting on the value of the project, Cambria Finegold, Global Director from CABI who is leading the GBCL project, said: "In a world facing the dual crises of climate change and food insecurity, we cannot afford to lose what we already grow. We look forward to supporting our Odisha partners and our stakeholders in the efforts to better protect crops, improve livelihoods, and strengthen food systems."

CRRI and CABI will be continuing the discussions with stakeholders over the next 2 days to understand the key bottlenecks and co-develop the plans enabling the production and use of trusted rice crop loss data for the next 2 years.

ଚାଷୀଙ୍କୁ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ପରାମର୍ଶ

ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ବହୁବିଧ ଚାଷ କର



କନ୍ଦରପୁର, ୧୦।୧୧.୨୫ (ନି.ପ୍ର): ରାସାୟନିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗ ପରିବର୍ତ୍ତେ ଜୈବିକ ଉପାୟରେ ଚାଷ କରିବାକୁ କୃଷକଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ଓ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ । ସେହିପରି ଗୋଟିଏ ଫସଲ ଉପରେ ନିର୍ଭର ନ କରି ବିବିଧ ଫସଲ କଲେ ଚାଷୀ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହୋଇପାରିବ ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି । ଅପରପକ୍ଷେ ବିହନ ଉତ୍ପାଦନ କରିବାକୁ ସେ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । କଟକ ସଦର ବ୍ଲକ ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରମହଂସ ପଞ୍ଚାୟତ ରାଜହଂସ ଠାରେ ସୋମବାର ଅପରାହ୍ଣରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ରାଜହଂସ ଗ୍ରାମର ଚାଷୀଙ୍କ ସହିତ ଚାଷ ପ୍ରଶାଳା ଓ ସମସ୍ୟା ନେଇ ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ଉପରୋକ୍ତ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ଏହି ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ରାଜ୍ୟ ଉପମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ତଥା କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ କନକବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହଦେଓ ମଧ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏଥିରେ ଚାଷୀ ଗୋବିନ୍ଦ ବେହେରା, ରାମଚନ୍ଦ୍ର ମୁକୁଳି, ପ୍ରଭାକର ମୁକୁଳି, ବିଶ୍ଵଜିତ ମୁକୁଳି, ନାରାୟଣ ବେହେରା, ଗିରିଧାରୀ ଲେଙ୍କା, ଅଜୟ ଜେନା ନବକିଶୋର ଜେନାଙ୍କ ସମେତ ବହୁ ଚାଷୀ ନିଜ ନିଜର ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିବା ସହିତ ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରୁଥିଲେ । ବାତ୍ୟା 'ମହା' ପ୍ରଭାବରେ ପନିପରିବା କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ହୋଇଥିବା ଚାଷୀମାନେ ଅଭିଯୋଗ

କରିଥିଲେ । ଏଥି ସହିତ ପାଣି ସମସ୍ୟା କାରଣରୁ ରବି ଫସଲ ବାଧାପ୍ରାପ୍ତ ହେଉଛି । କୋବି, ଭେଣ୍ଟି, ପୋଟଳ ଆଦି ପରିବା ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ଚାଷ ହୁଏ କିନ୍ତୁ ମାଙ୍କଡ଼ ଓ ଷଣ୍ଢ ମାନେ ଏହାକୁ ଖାଇ ଯିବା ସହିତ ନଷ୍ଟ କରିଦିଅନ୍ତି । ଯାହା ଦ୍ଵାରା ଅନେକ କ୍ଷତି ହୁଏ ବୋଲି ଚାଷୀ ମାନେ ଅଭିଯୋଗ କରିଥିଲେ । ଆହୁରି ମଧ୍ୟ ଚାଷ ହୋଇଥିବା ବିଭିନ୍ନ ପରିବା ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ପାଇଁ ଶୀତଳ ଭଣ୍ଡାର ନଥିବା ଚାଷୀ ମାନେ ଅଭିଯୋଗ କରିଛନ୍ତି । ଏହାର ଉତ୍ତରରେ ସୌର ବାଡ଼ ଦ୍ଵାରା ଷଣ୍ଢ ଓ ମାଙ୍କଡ଼ଙ୍କୁ ରୋକା ଯାଇପାରିବ ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଥିଲେ । ଏତଦ ବ୍ୟତୀତ ଶୀତଳ ଭଣ୍ଡାର ପାଇଁ ଜାଗା ନିରୀକ୍ଷଣ କରିବାକୁ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେବା ସହିତ ତାଲି ଓ ଖାଇବା ତେଲ ଜାତୀୟ ଚାଷ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରୁଥିଲେ ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆଇସିଏଆର୍ - ସିଆରଆରଆଇ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ପ୍ରମୁଖଙ୍କ ସମେତ ରାଜ୍ୟ ବିଜେପି କୃଷକ ମୋର୍ଚ୍ଚା ଉପସଭାପତି ହୃଷୀକେଶ ଜେନା, କଟକ ସଦର ଆମ୍ବା ସଭାପତି ରମା ପ୍ରସାଦ ବିଶ୍ଵାଳ, କଟକ ଜିଲା ବିଜେପି ସଭାପତି ସୁଜାତା ବିଶ୍ଵାଳ ପ୍ରମୁଖଙ୍କ ସହିତ ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ଏନ୍ଆରଆରଆଇରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ



କଟକ-ବିଦ୍ୟାଧରପୁର, ୧୦।୧୧(ଇମିପ): କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି, କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ଏବଂ ଗ୍ରାମୀଣ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜସିଂହ ଚୌହାନଙ୍କ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ(ସିଆରଆରଆଇ) ଗସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଛି। ଆୟୋଜିତ ବୈଠକରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ-ଧାନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା, ତାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଆତ୍ମନିର୍ଭରତା ମିଶନ ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ପାଇଁ ଜାତୀୟ ମିଶନ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଉପରେ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା। ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଉପମୁଖ୍ୟ ମନ୍ତ୍ରୀ କନକବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହଦେଓ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ। କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗର ସଚିବ ଏବଂ ଭାରତୀୟ କୃଷି ଗବେଷଣା ପରିଷଦ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀର ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏମ୍.ଏଲ୍. ଜାଟ, କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଡକ୍ଟର ଦେବେଶ ଚତୁର୍ବେଦୀ ଭରୁଆଲରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ସୁଗ୍ରୀ ସଚିବ ଏମ୍. ଦେବୋରା ଇନିଆ, ଫସଲ ବିଜ୍ଞାନ ସଂଭାଗର ଉପ-ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଡି.କେ. ଯାଦବ, ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦ ପରିଚାଳନା ସଂଭାଗର ଉପ-ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏ.କେ. ନାୟକ, ଭାରତୀୟ ତାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏନ. ପି. ଦାସିତ ଏବଂ ୪ଶହ ଚାଷୀ ଓ ମହିଳା ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ। ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌହାନ ରାଜସ୍ଥୀର ଗ୍ରାମ ଗସ୍ତ କରି ଚାଷୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। ତିଏଆରଇ ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଏବଂ ଆଇସିଏଆର୍ ସଚିବ ଡକ୍ଟର ଦେବେଶ ଚତୁର୍ବେଦୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାମ୍ ତେଲର ପ୍ରସାର ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ। ଭାରତୀୟ ତାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଏନ.ପି. ଦାସିତ ବକ୍ତବ୍ୟ ଦେଇଥିଲେ। ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର କେନ୍ଦ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଓ ଅଂଶାଦର, ଚାଷୀଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ। ଡକ୍ଟର ରାହୁଲ ତ୍ରିପାଠୀ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ। କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ ରାଜସ୍ଥୀର ଅଞ୍ଚଳକୁ ଯାଇ କୃଷକମାନଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିବା ସହ କୃଷିକ୍ଷେତ୍ର ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ମଙ୍ଗଳବାର,
୧୧ ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୫

ଚାଷୀଙ୍କ ସମସ୍ୟା ସୁଧିଲେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ବିଭବାନୁସୂଚୀ ଚୌଦାନ

କଟକ ସଦର, ୧୦।୧୧
(ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ଜେନା):

କଟକସ୍ଥିତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ଗସ୍ତରେ ଆସି ସୋମବାର କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ବିଭବାନୁସୂଚୀ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସମସ୍ୟା ସୁଧିବା ପାଇଁ ଶେଷ୍ଠ ସ୍ତରକୁ ଯାଇଥିଲେ । କଟକ ସଦର ରୁକ ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରମହଂସ ପଞ୍ଚାୟତ ଉଚ୍ଚମହଂସ ଗ୍ରାମକୁ ଆସି ଚାଷ ଜମିରେ ବସି ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ସମ୍ପର୍କରେ ଚାଷୀଙ୍କୁ ପଚାରିଥିଲେ । ପୂର୍ବ ଭାଗରେ ଜି ପ୍ରକାର ସମସ୍ୟା ଚାଷୀମାନେ ସମ୍ମୁଖୀନ

ହେଉଛନ୍ତି ସେକଥା ପଚାରିବା ବେଳେ ନିଆଳି ରୁକ ପହଙ୍ଗା ପଞ୍ଚାୟତ ସ୍ତରରୁ ଗ୍ରାମର ଅଗ୍ରଣୀ ଚାଷୀ ଧରଣୀଧର ନାୟକ ଧାନ ଅପେକ୍ଷା ଡାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲକୁ ଚାଷୀମାନେ ଅଧିକ ଲାଭଦାନ ହେଉଛନ୍ତି ବୋଲି କହିଥିଲେ । କଟକସ୍ଥିତ ଅଞ୍ଚଳରେ ଧାନ ବ୍ୟତୀତ ଅନ୍ୟ ଫସଲ କରିବା ପାଇଁ ଜଳସେଚନର ସୁବିଧା କରିବାକୁ ସୌରଶକ୍ତି ପମ୍ପ ବସାଇବା ପାଇଁ ଉଚ୍ଚମହଂସ ଚାଷୀ ନିରଞ୍ଜନ ମୁକୁଳି, ଗୋବିନ୍ଦ ଚନ୍ଦ୍ର ବେହେରା, ବାବନ ବେହେରା ଓ ରାମଚନ୍ଦ୍ର ମୁକୁଳି ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ନିକଟରେ ଦାବି କରିଥିଲେ । ଏହାଛଡା

ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ଅଧିକାଂଶ ଲୋକେ ପରିବା ଚାଷ କରୁଥିବାରୁ କୃଷକ ବଜାର ଖୋଲିବା, ଷଷ୍ଠ ଓ ମାଙ୍କଡ଼ ଦାଉରୁ ଫସଲ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରମୁଖ ଦାବି ରହିଥିଲା । ଧାନ ବିକ୍ରି ପାଇଁ ସୁବିଧା କରିବାକୁ ପରମହଂସ ପଞ୍ଚାୟତ ପୂର୍ବେନ ସରପଞ୍ଚ ଅନିରୁଦ୍ଧ ରାଉତ ଦାବି କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ସହ ରାଜ୍ୟ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ କନକ ବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂଦେଓ ସୌର ବାଡ଼ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ପାଇଁ ସ୍ଥାନୀୟ ଚାଷୀମାନେ ସହାୟତା ଲୋଡ଼ିଲେ, ସରକାର ବିଚାର କରିବେ ବୋଲି କହିଥିଲେ । ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା

କେନ୍ଦ୍ର ସୌକନ୍ୟରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀସ୍ଥିତ ଉପକୃଷ୍ଟ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଡି.କେ. ଯାଦବ, ଡ. ଏ.କେ. ନାୟକ, ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜି ଏ.କେ. କୁମାର, ରାଜ୍ୟ ମହିଳା କମିଶନ ସଦସ୍ୟା ପ୍ରତିଭା ଶତପଥୀ, କଟକ ସଦର ରୁକ କୃଷି ଅଧିକାରୀ ଯାତନା ରାୟ, ସହକାରୀ କୃଷି ଅଧିକାରୀ ମୋନାଲିସା ଜେନା, କୃଷକ ମୋର୍ଚ୍ଚା ଉପସଭାପତି ହୁଷାକେଶି ଜେନା, ଆହାର ସଭାପତି ରମା ପ୍ରସାଦ ବିଶ୍ୱାଳ, କୃଷକ ସାଥୀ ଲକ୍ଷ୍ମୀଧର ରାଉତ ପ୍ରମୁଖ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।

The Union Agricultural Minister Sj. Shivraj Singh Chouhan's
Facebook e-Publishing : Dt.11.11.25

Link: <https://www.facebook.com/reel/3277786525711906>

Shivraj Singh Chouhan      



आज ओडिशा के कटक स्थित ICAR- केंद्रीय चावल अनुसंधान संस्थान (CRRRI) में किसानों से संवाद किया और उनके सुझाव जाने।
साथ ही प्रधानमंत्री धन-धान्य कृषि योज... See more

Shivraj Singh Chouhan · Original audio Shiv

केंद्रीय कृषि मंत्री शिवराज सिंह चौहान खेत में उतरे

बोले-किसान ही हैं सच्चे भगवान



कटक, (निप्र) : केंद्रीय कृषि मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने सोमवार को कटक सदर ब्लॉक के परमहंस ग्राम पंचायत के राजहंस गांव में खेतों में जाकर किसानों से सीधे संवाद किया। मंत्री ने कहा कि कृषि और किसान के विकास के लिए हमें खेतों में उतरना ही होगा, क्योंकि किसान ही हमारे देश के 'अन्नदाता' और 'भगवान' हैं। मंत्री चौहान ने कहा कि सरकार ने यह सुनिश्चित करने की व्यवस्था की है कि किसान द्वारा उत्पादित फसल का मूल्य मध्यस्थों के माध्यम से नहीं बल्कि सीधे किसान के बैंक खाते में जाए। उन्होंने बताया कि सरकार की विभिन्न योजनाओं के माध्यम से किसानों को प्रत्यक्ष लाभ ट्रांसफर (डीबीटी) की सुविधा दी जा रही है, जिससे किसान का हक अब बिचौलियों तक सीमित नहीं रहेगा।

फसल में कीट प्रकोप पर चिंता,

मुआवजे का भरोसा

केंद्रीय मंत्री ने स्वीकार किया कि हाल के दिनों में सब्जियों की फसलों पर कीट प्रकोप से कई किसानों

को भारी नुकसान हुआ है। उन्होंने कहा सरकार किसानों को किसान बीमा योजना के तहत क्षतिपूर्ति देने के लिए तैयार है। फसलों पर कीट लगना एक गंभीर समस्या है और इसका शीघ्र समाधान किया जाएगा। चौहान ने कहा कि सरकार सब्जी उत्पादन से लेकर धान की खेती तक पर विशेष ध्यान दे रही है। उन्होंने बताया कि गोभी (पत्ता गोभी) की खेती करने वाले किसानों की औसत आय जो पहले तीन लाख रुपये थी, उसे चार लाख रुपये तक बढ़ाने का प्रयास किया जा रहा है।

सौर ऊर्जा से खेती को बढ़ावा

केंद्रीय मंत्री ने कहा कि खेती में सौर ऊर्जा प्रणाली लागू होने से किसान अत्यधिक लाभान्वित होंगे। उन्होंने कहा कि यदि सोलर प्रणाली को प्रभावी रूप से लागू किया गया, तो किसान न केवल लागत घटा पाएंगे बल्कि अपनी आय भी बढ़ा सकेंगे। इस अवसर पर राज्य कृषि मंत्री कनक वर्धन सिंहदेव, आईसीएआर के डीडीजी डा डीके यादव, धान अनुसंधान केंद्र के निदेशक जीएके कुमार और डा एसडी महापात्र समेत अनेक कृषि वैज्ञानिक और अधिकारी उपस्थित थे।



11 Nov 2025 - Page 3

ଓଡ଼ିଶାର ଚାଷୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବାରେ ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ମାଇଲଷ୍ଟୁଣ୍ଡ : ଶିବରାଜ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, (ସବୁ୍ୟ): କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ ସୋମବାର କଟକର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଗସ୍ତ ସମୟରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ-ଧନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା, ତାଲିରେ ଆତ୍ମନିର୍ଭରତା ପାଇଁ ମିଶନ ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ପାଇଁ ଜାତୀୟ ମିଶନ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଉଚ୍ଚସ୍ତରୀୟ ବୈଠକରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ ।



କେନ୍ଦ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଥିଲେ ଯେ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସହଯୋଗରେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ଯୋଜନାଗୁଡ଼ିକ ଚାଷୀଙ୍କ ଜୀବନକୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବ । ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶା ପରିପରିବା ଚାଷରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗ୍ରଗତି କରୁଛି । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ଉତ୍ପାଦର ଉଚିତ ମୂଲ୍ୟ ପାଇବାକୁ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ସେ ପ୍ରୟାସ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶାର ଅନୁକୂଳ ଜଳବାୟୁ

ପାଇଁ ତାଲିର ବୃହତ ପରିମାଣର ଉତ୍ପାଦନକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ସେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ବିଷାକ୍ତ ରାସାୟନିକ କଟକ ସଦରର ରାଜହସ୍ତ ଗ୍ରାମକୁ ଚାଲି ଗସ୍ତ ସମୟରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ସେମାନଙ୍କ କୃଷି ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ବୁଝିବା ପାଇଁ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ଉପମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ତଥା କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ କନକ ବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହ ଦେଓ କହିଥିଲେ ଯେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରାୟୋଜିତ ଯୋଜନା, ଆର୍ଥିକ ଏବଂ ବୈଷୟିକ ସହାୟତା,

ବିକେନ୍ଦ୍ରୀକରଣ ଯୋଜନା, ନୀତିଗତ ଅଭିସରଣ ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସମନ୍ୱିତ କାର୍ଯ୍ୟାନୁୟନ ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ କୃଷିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ମିଳିତ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି । ତତ୍ତ୍ୱର ଏକେ ନାୟକ, ତିତିଜି (ଏନଆରଏମ) ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ଶ୍ରୀମତୀ ଏଫ. ଦେବୋରା ଜନିଆ, ଯୁଗ୍ମ ସଚିବ (ଫସଲ) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ-ଧନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନାର କାର୍ଯ୍ୟାନୁୟନ ସୂଚୀକୁ ରୂପରେଖା ଦେଇଥିଲେ ।

କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ ସହ ଚାଷୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କଲେ

କଟକ, ୧୦/୧୧ :

କଟକ ସଦର ବ୍ଲକ ପରମ ହଂସ ଗ୍ରାମ ପଂଚାୟତର ରାଜ ହଂସ ଠାରେ କେନ୍ଦ୍ରକୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ କରିବା ସହିତ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କ



ସହ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କୃଷି ଏବଂ କୃଷକର ବିକାଶ ପାଇଁ କ୍ଷେତ କୁ ଯିବାକୁ ପଡ଼ିବ । କୃଷକ ମାନଙ୍କୁ ଭଗବାନ ବୋଲି ଗଣନା କରାଯାଏ । କ୍ଷେତ କୁ ଯାଇ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ସମସ୍ୟା ବୁଝିବା ଦରକାର । ଚାଷୀ ଟି ଉତ୍ପାଦନ କରୁଥିବା ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ର ମୂଲ୍ୟ ମଧ୍ୟସ୍ଥି ମାଧ୍ୟମରେ ନଯାଇ ସିଧାସଳଖ ଚାଷୀ ଙ୍କ ଖାତାକୁ ଯିବାପାଇଁ ସରକାର ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଗ୍ରହଣ କରିଛନ୍ତି । କ୍ଷେତ ରେ ପନିପରିବା ଚାଷ କଲାବେଳେ ପୋକ ଲାଗି ବହୁ ଚାଷୀଙ୍କ କ୍ଷୟ କ୍ଷତି ହେଉଛି । ତେଣୁ ସରକାର କ୍ଷତି ପୂରଣ ଦେବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଅଛନ୍ତି । କ୍ଷେତ ରେ ପୋକ ଲାଗିବା ଏକ ବଡ଼ ସମସ୍ୟା । ଏହାର ଯଥା ଶୀଘ୍ର ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ କରାଯିବ । ପନିପରିବା ଠାରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ଧାନ ଚାଷ ଉପରେ ସରକାର ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଉଛନ୍ତି । ସେହି ଭଳି କୋବି ଚାଷକରି ଚାଷୀ ମାନେ ପାଉଥିବା ତିନି ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରୁ ଚାରି ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ପ୍ରୟାସ ଜାରି ରହିଛି । ସୋଲାର ପମ୍ପଟିକୁ କାର୍ଯ୍ୟ କାରୀ କରାଗଲେ ଚାଷୀ ମାନେ ବହୁ ପରିମାଣରେ ଉପ କୃତ ହୋଇ ପାରିବେ ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଜ୍ୟ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ କନକ ବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହଦେଓ ଙ୍କ ସମେତ ଆଇ ସି ଆ ଡିଡିଜି ଡି କେ ଯାଦବ, ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଜି ଏ କେ କୁମାର, ଡକ୍ଟର ଏସ ଡି ମହାପାତ୍ର ଙ୍କ ସମେତ ବହୁ କୃଷି ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।

କଟକରେ ପରିବା ଚାଷ ବୁଲି ଦେଖିଲେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ



କଟକ, ୧୦।୧୧ (ଅନୁପମ ମିଡ଼ିଆ) : କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସଦର ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀ ଅଧିନସ୍ଥ ରାଜହଂସ ଗ୍ରାମରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ ପହଞ୍ଚି ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିଛନ୍ତି ।

କଟକ ଗସ୍ତରେ ଆସିଥିବା ବେଳେ ପରିବା ଚାଷ ହେଉଥିବା ଅଞ୍ଚଳ ଶ୍ରୀ ଚୌହାନ ବୁଲି ଦେଖିଥିଲେ । ବିଶେଷକରି ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ହେଉଥିବା ପରିବା ଚାଷକୁ ବୁଲି ଦେଖିବା ସହ ଚାଷର ପଦ୍ଧତି ସମ୍ପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ । ଏହାପରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ବସି ସେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। ସାଂପ୍ରତିକ ସମୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ବେଳେ ଆଗକୁ କିଭଳି ଭାବେ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ କିପରି ତାହାକୁ ଅନୁସରଣ କରାଯିବ ସେ ସମ୍ପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ । ବିଶେଷ କରି ସୋଲାର ଶକ୍ତିକୁ କିଭଳି ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ ସେ ନେଇ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା କଥା କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି । ଅପର ପକ୍ଷରେ ଚାଷୀମାନେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଭେଟି ନିଜର ଅସୁବିଧା ସମ୍ପର୍କରେ ଅବଗତ କରାଯାଇଥିଲେ।

କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି, କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ଏବଂ ଗ୍ରାମୀଣ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଜାତୀୟ ଧ୍ୟାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଓଡ଼ିଶାର ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବାରେ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ମାଲିକଖୁଣ୍ଟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର: ମାନମାୟ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି, କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ଏବଂ ଗ୍ରାମୀଣ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌଧୁରୀ ୧୦ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୫ରେ କଟକ ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧ୍ୟାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଗଢ଼ କରି 'ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧ୍ୟାନ-ଧ୍ୟାନ କୃଷି ଯୋଜନା, ଚାଲି ଜାତୀୟ ପଦ୍ମ ଆଫିନିଟିଭିଟା ମିଶନ ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ପାଇଁ ଜାତୀୟ ମିଶନ' ଚିନ୍ତାଧାରା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ନବିବା ପାଇଁ ଏକପ୍ରକାର ଗଣନା ଉପରେ ଏକ ଗତାବଦି ଯୋଜନା ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ମାନ୍ୟତା ଉପଯୁକ୍ତ ମତା ଶ୍ରୀ ଉତ୍ତମ କର୍ଣ୍ଣବ ସିଂହ ଦେବ ଏହି ଅବସରରେ କୃଷକ ଅଭିଯୁ ଧ୍ୟାନରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗର ସଚିବ ଏବଂ ଗଭରଣା କୃଷି ଗବେଷଣା ପରିଷଦ, ନୂଆଦିଲ୍ଲୀର ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏମ୍.ଏଲ୍. କାଟ (ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱପାଲ୍ଲୀ ଭାବରେ); ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଦେବେଶ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ, କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ, (ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱପାଲ୍ଲୀ ଭାବରେ) ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ଶ୍ରୀମତୀ ଏଫ. ଦେବୋତ୍ତା ଲାମିଆ, ସୁନ୍ଦର ସଚିବ (ଫସଲ), ଭାରତ ସରକାର, ପରିଷଦର ପଦ୍ମ ବିଜ୍ଞାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଡି.ଦେ. ସାବର; ପ୍ରାକୃତିକ ଉତ୍ପାଦ ପରିଚାଳନା ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏ.ଦେ. ମାଉର;

ଭାରତୀୟ ଚାଲି ଜାତୀୟ ପଦ୍ମ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏମ୍.ପି. ଦାଶିର, ବୈଜ୍ଞାନିକ ଭଗ, ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀ ଗଣ ଏବଂ ପ୍ରାୟ ୪୦୦ ଜଣ ଚାଷୀ

ଉପରେ ପ୍ରସ୍ତୁତରେ ଉପସ୍ଥିତ। ମାନ୍ୟତା ମତା ଓଡ଼ିଶାର ଅନୁକୂଳ କଳ୍ୟାଣ ପାଇଁ ଚାଲିର କୃଷକ ପରିମାଣର ଉତ୍ତମତରୁ ଉଦ୍ଦୀର୍ଘ କରାଯାଇଛି। ସେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ବିଭିନ୍ନ ଉପାଦାନ

ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ। ଶ୍ରୀ ଉତ୍ତମ କର୍ଣ୍ଣବ ସିଂହ ଦେବ, ଉପମୁଖ୍ୟମତା ଏବଂ କୃଷି ମତା, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର, ତାଙ୍କ ଭାଷଣରେ କହିଛନ୍ତି ଯେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରାୟୋଗିତ ଯୋଜନା, ଆର୍ଥିକ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ସହାୟତା, ବିଦେଶୀବରଣ ଯୋଜନା, ନାଟିକା ଅଭିବେଶ ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମ୍ପର୍କିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ମାଧ୍ୟମରେ କୃଷିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ମିଳିତ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି। କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗର ସଚିବ ଏବଂ ଗଭରଣା କୃଷି ଗବେଷଣା ପରିଷଦ, ନୂଆଦିଲ୍ଲୀର ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏମ୍.ଏଲ୍. କାଟ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଓଡ଼ିଶାରେ ଏକ ବିଶାଳ ଜୈବ ବିବିଧତା ସଂଗ୍ରହଣା ଅଛି। କର୍ଣ୍ଣବ, ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଛି, ଏବଂ ଉତ୍ତମ ଏଥିପାଇଁ ବୋମ୍ବେର କାର୍ଯ୍ୟ ଯତ୍ନ ଦେଇଛି। ବହୁତ ଶାସ୍ତ୍ର, ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷିର ଶେଷ ଓଡ଼ିଶାର ଚୈତ୍ତ୍ୱ ବିଦିଧତା ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ କରାଯିବ। ଉତ୍ତମର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଏବଂ ଉତ୍ତମର ସଚିବ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଦେବେଶ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାମ୍ପୁ ରେଭର ଶେଷ ପ୍ରଧାନ ଏବଂ ଉତ୍ତମର କୃଷି ଉପରେ ପ୍ରସ୍ତୁତରେ କରାଯିବ। ପରିଷଦର ସଭ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଡି.ଦେ. ସାବର, କୃଷି ଗବେଷଣା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଛି।

କୃଷି ଯୋଜନାକୁ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ପାଇଁ ସରକାରୀ ସଂସ୍ଥା, କୃଷି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷକ ସଂଗଠନ ମଧ୍ୟରେ ସମ୍ପର୍କିତ ପ୍ରୟାସର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱଦେୟ କରିଛନ୍ତି। ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦ ପରିଚାଳନା ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏ.ଦେ. ମାଉର ଆଲୋଚନା କରୁଛନ୍ତି ଯେ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କୃଷି ଉପରେ ଖର୍ଚ୍ଚ ସୁଧ ଭଳି ଏବଂ ମହଙ୍ଗା ରାଜାଧିନିକ ଉପରେ ପୁର କରା ଏବଂ ଜନ ସଂଗଠନ କରି ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରେ। ଶ୍ରୀମତୀ ଏଫ. ଦେବୋତ୍ତା ଲାମିଆ, ସୁନ୍ଦର ସଚିବ (ଫସଲ) ପ୍ରଧାନମତା ଏମ୍.ଏଲ୍. କାଟ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଓଡ଼ିଶାରେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସୁଗମ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଛି, ଏବଂ ଉତ୍ତମ ଏଥିପାଇଁ ବୋମ୍ବେର କାର୍ଯ୍ୟ ଯତ୍ନ ଦେଇଛି। ବହୁତ ଶାସ୍ତ୍ର, ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷିର ଶେଷ ଓଡ଼ିଶାର ଚୈତ୍ତ୍ୱ ବିଦିଧତା ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ କରାଯିବ। ଉତ୍ତମର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଏବଂ ଉତ୍ତମର ସଚିବ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଦେବେଶ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାମ୍ପୁ ରେଭର ଶେଷ ପ୍ରଧାନ ଏବଂ ଉତ୍ତମର କୃଷି ଉପରେ ପ୍ରସ୍ତୁତରେ କରାଯିବ। ପରିଷଦର ସଭ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଡି.ଦେ. ସାବର, କୃଷି ଗବେଷଣା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଛି।



ଓ ମାଟିରା ଚାଷୀ ବୈଠକରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ। ମାନ୍ୟତା ଦେଇମତା କହିଛନ୍ତି ଯେ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସହଯୋଗରେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ଯୋଜନାକ୍ରମିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଯୋଗୁଁ ଓଡ଼ିଶାରେ କୃଷି ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡ଼ିଶା ପରିଚାଳନା ଚାଷରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗ୍ରଗତି ହେଉଛି। ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଯୋଗ୍ୟ ଉତ୍ତମର ଉଚିତ ମୂଲ୍ୟ ପାଇବାକୁ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ସେ ପ୍ରୟାସ

କରିଛନ୍ତି। ଉତ୍ତମର ସଚିବ ଏବଂ ଉତ୍ତମର ସଚିବ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଦେବେଶ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାମ୍ପୁ ରେଭର ଶେଷ ପ୍ରଧାନ ଏବଂ ଉତ୍ତମର କୃଷି ଉପରେ ପ୍ରସ୍ତୁତରେ କରାଯିବ। ପରିଷଦର ସଭ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ ସଂଗ୍ରହାଳୟ ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଡି.ଦେ. ସାବର, କୃଷି ଗବେଷଣା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଛି।

‘କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ କଟକର ICAR-CRRI ଗଛ



ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୦/୧୧ (ପିଆଇଭି): ‘କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ କଟକର ICAR-CRRI ଗଛ ଓଡ଼ିଶାର ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ଭବ କରିବାର ଏକ ପ୍ରମୁଖ ମାଇଲ୍‌ଷ୍ଟେକ୍ ମାନ୍ୟତା କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ବୌଦାନଙ୍କ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତାରେ ୧୦ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୫ ରେ କଟକର ICAR-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଗଛ ସମୟରେ ‘ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ-ଧନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ପାଇଁ ଏକପ୍ରକାରର ଗଣନୀତି, ତାଲିକାରେ ଆନୁନିର୍ଦ୍ଧାରଣ ପାଇଁ ନିଗମ ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ପାଇଁ ଜାତୀୟ ନିଗମ’ ଉପରେ ଏକ ଉଚ୍ଚତରତମ ସ୍ତରର ଅନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରାଯାଇଛି । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ମାନ୍ୟତା ଉପଯୁକ୍ତମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଜନକ ବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହ ଦେଓ ଏହି ଅବସରରେ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କୃଷି ଗବେଷଣା ଏବଂ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗ ସଚିବ ତତ୍କଳ ଏମ.ଏଲ୍. ଜାଟ, ଉତ୍କଳର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ତତ୍କଳ ଦେବେଶ ଚନ୍ଦ୍ରବିହାରୀ ଏବଂ ଉତ୍କଳର ସଚିବ ଭରଦ୍ୱାଜାଲ,

ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ସ୍ୱଳ୍ପ ସଚିବ (ଫସଲ) ଶ୍ରୀମତୀ ଏଫ. ଦେବୋରା ଜନିଆ, ଉପ-ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ଫସଲ ବିଭାଗ); ତତ୍କଳ ଏ.କେ. ନାୟକ, ଉପ-ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦ ପରିଚାଳନା); ତତ୍କଳ ଏନ.ପି. ଦାଶିତ, ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଭାରତୀୟ ପଲ୍ଲ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା, ବୈଜ୍ଞାନିକ, ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ପ୍ରାୟ ୪୦୦ ଜଣ ଚାଷୀ ବୈଠକରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ମାନ୍ୟତା କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ କହିଥିଲେ ଯେ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସହଯୋଗରେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ଯୋଜନାଗୁଡ଼ିକ ଚାଷୀଙ୍କ ଜୀବନକୁ ସୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାର ଆଶିଷ । ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ମାଧ୍ୟମରେ ପରିଚାଳିତ ଚାଷରେ ଓଡ଼ିଶା ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗ୍ରଗତି କରୁଛି ବୋଲି ସେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ଉତ୍ପାଦିତ ହ୍ରାସ ଉଚ୍ଚତ ମୂଲ୍ୟ ପାଇବାକୁ ସେ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରସାସ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ

କରିଥିଲେ । ମାନ୍ୟତା ମନ୍ତ୍ରୀ ଓଡ଼ିଶାର ଅନୁକୂଳ ଜଳବାୟୁ ପାଇଁ ତାଲିକା ଦୁହଟ ପରିମାଣର ଉତ୍ପାଦନକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ସେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ବିଷାକ୍ତ ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥରୁ ଦୂରରେ ରଖି ପଶୁପାଳନ, ମତ୍ସ୍ୟପାଳନ ଏବଂ କୁହୁଡ଼ା ପାଳନ ସମେତ ପ୍ରାକୃତିକ ଏବଂ ସମନ୍ୱିତ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । କଟକ ସଦରର ରାଜସଂସ ଗ୍ରାମକୁ ଚାଳ ଗଛ ସମୟରେ, ମାନ୍ୟତା ମନ୍ତ୍ରୀ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ସେମାନଙ୍କ କୃଷି ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ଦୂରୀକାରଣ ପାଇଁ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଏବଂ ଧାନ ଏବଂ ପରିପରିବା ବ୍ୟତୀତ ବିଭିନ୍ନ ଉତ୍ପାଦନ ସମେତ ସେମାନଙ୍କ ଫସଲକୁ ବିବିଧ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଉପଯୁକ୍ତମନ୍ତ୍ରୀ ଏବଂ କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଜନକ ବର୍ଦ୍ଧନ ସିଂହ ଦେଓ ତାଙ୍କ ରାଷ୍ଟ୍ରରେ କହିଥିଲେ ଯେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରାୟୋଜିତ ଯୋଜନା, ଆର୍ଥିକ ଏବଂ ବୈଷୟିକ ସହାୟତା, ବିକେନ୍ଦ୍ରୀକରଣ ଯୋଜନା, ନୀତିଗତ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସମନ୍ୱିତ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ମାଧ୍ୟମରେ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ କୃଷିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ମିଳିତ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି । ଉତ୍କଳର ସଚିବ ଏବଂ ଉତ୍କଳର ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କଳ ଏମ.ଏଲ୍. ଜାଟ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଓଡ଼ିଶାରେ ଏକ ବିଶାଳ କ୍ଷେତ୍ର ବିବିଧତା ସଂରଚନା ଅଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ, ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଉଛି, ଏବଂ ଉତ୍କଳ ଏଥିପାଇଁ ଚୋମେନ୍ କାର୍ଯ୍ୟ ହାତକୁ ନେଇଛି । ବହୁତ ଶାସ୍ତ୍ର, ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷିର ଚୋମେନ୍ ଓଡ଼ିଶାର କ୍ଷେତ୍ର ବିବିଧତା ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ହେବ । ଉତ୍କଳର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଏବଂ ଉତ୍କଳର ସଚିବ ତତ୍କଳ ଦେବେଶ ଚନ୍ଦ୍ରବିହାରୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାମ୍ ତେଲର କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରସାର ଏବଂ ଉତ୍କଳର କୃଷି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ତତ୍କଳ କୃଷି ଯୋଜନାକୁ ପ୍ରଦାନଶାଳୀ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ପାଇଁ ତତ୍କଳ ଡି.କେ. ଯାଦବ, ସରକାରୀ ସଂସ୍ଥା, କୃଷି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଏବଂ ଚାଷୀ ଗୋଷ୍ଠୀ ମଧ୍ୟରେ ସମନ୍ୱିତ ପ୍ରସାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ତତ୍କଳ ଏ.କେ. ନାୟକ, ଭିକି (ଏନଆରଏମ)

ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଯେ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ପ୍ରତିକା ସାମ୍ବ୍ୟୁତ୍ୱ ବୃଦ୍ଧି କରେ, ଗର୍ଭ ହ୍ରାସ କରେ ଏବଂ ମହଙ୍ଗା ରାସାୟନିକ ଉତ୍ପାଦକୁ ଦୂର କରି ଏବଂ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରି ଚାଷୀଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରେ । ଶ୍ରୀମତୀ ଏଫ. ଦେବୋରା ଜନିଆ, ସ୍ୱଳ୍ପ ସଚିବ (ଫସଲ) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଧନ-ଧନ୍ୟ କୃଷି ଯୋଜନାର କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ କାର୍ଯ୍ୟପୁତ୍ରୀ ବର୍ଦ୍ଧନା କରିଥିଲେ, ଯାହା ସାରା ଦେଶର ୧୦୦ କିଲୋ ମଧ୍ୟ ଓଡ଼ିଶାର ଦାବୋଟି କିଲୋ ଅନୁକୂଳ କରିବ । ଆଇଆଇଆଇଆର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କଳ ଏନ.ପି. ଦାଶିତ, ତାଲିକା ଏକ ପ୍ରମୁଖ ବିଶ୍ୱ ଉତ୍ପାଦିକାରୀ ହେବା ପାଇଁ ଭାରତର ସମ୍ଭାବନା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରିଥିଲେ । ଆଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କଳ ଡି.ଏ.କେ. କୁମାର, ମାନ୍ୟତା କେନ୍ଦ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଏବଂ ବିଶିଷ୍ଟ ବ୍ୟକ୍ତି, ବିଭିନ୍ନ ଅଂଶଦାର, ଚାଷୀଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ ଏବଂ ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତତ୍କଳ ରାହୁଲ ତ୍ରିପାଠି ଏକ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଧନ୍ୟବାଦ ପ୍ରସାଦ ଦେଇଥିଲେ ।

କଟକରେ ପରିବା ଚାଷ ବୁଲି ଦେଖିଲେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ



କଟକ ୧୦।୧୧ ନ୍ୟୁଜ ବ୍ୟୁରୋ
କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସଦର ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀ
ଅଧୀନ ରାଜହଂସ ଗ୍ରାମରେ କେନ୍ଦ୍ର
କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂ ଚୌହାନ
ପହଞ୍ଚି ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା
କରିଛନ୍ତି । କଟକ ଗସ୍ତରେ
ଆସିଥିବା ବେଳେ ପରିବା ଚାଷ
ହେଉଥିବା ଅଞ୍ଚଳ ବୁଲି ଦେଖିଥିଲେ ।
ବିଶେଷ କରି ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ

ହେଉଥିବା ପରିବା ଚାଷକୁ ବୁଲି
ଦେଖିବା ସହ ଚାଷର ପର୍ଯ୍ୟଟି
ସମ୍ପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ ।
ଏହାପରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ବସି
ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ବର୍ତ୍ତମାନ
ସମୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳରେ
ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ବେଳେ ଆଗକୁ
କିଭଳି ଭାବେ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ
ତାହାକୁ ଅନୁସରଣ କରାଯିବ ସେ

ସମ୍ପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ ।
ବିଶେଷ କରି ସୋଲାର ଶକ୍ତିକୁ
କିଭଳି ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ ସେ
ନେଇ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ
କରାଯାଉଥିବା କଥା କହିଛନ୍ତି କେନ୍ଦ୍ର
କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ । ଅନ୍ୟପଟେ ଚାଷୀମାନେ
କେନ୍ଦ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଭେଟି ନିଜର ଅସୁବିଧା
ସମ୍ପର୍କରେ ଅବଗତ କରାଇଥିଲେ
ବୋଲି ଚାଷୀମାନେ କହିଛନ୍ତି ।

କଟକରେ ପରିବା ଚାଷ ବୁଲିଲେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ



॥ ପ୍ରଭାନ୍ତ୍ୟକ ॥ କଟକ, ୧୦।୧୧: କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସଦର ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀ ଅଧିନସ୍ଥ ରାଜହଂସ ଗ୍ରାମରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ ପହଞ୍ଚି ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିଛନ୍ତି । କଟକ ଗଣ୍ଡରେ ଆସିଥିବା ବେଳେ ପରିବା ଚାଷ ହେଉଥିବା ଅଞ୍ଚଳ ଶ୍ରୀ ଚୌହାନ ବୁଲି ଦେଖିଥିଲେ । ବିଶେଷକରି ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ହେଉଥିବା ପରିବା ଚାଷକୁ ବୁଲି ଦେଖିବା ସହ ଚାଷର ପଦ୍ଧତି ସଂପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ । ଏହାପରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହ ବସି ସେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ସାଂପ୍ରତିକ ସମୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ବେଳେ ଆଗକୁ କିଭଳି ଭାବେ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ କିପରି ତାହାକୁ ଅନୁସରଣ କରାଯିବ ସେ ସଂପର୍କରେ ପଚାରି ବୁଝିଥିଲେ । ବିଶେଷ କରି ସୋଲାର ଶକ୍ତିକୁ କିଭଳି ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ ସେ ନେଇ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା କଥା କେନ୍ଦ୍ର କୃଷିମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି । ଅପର ପକ୍ଷରେ ଚାଷୀମାନେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଭେଟି ନିଜର ଅସୁବିଧା ସଂପର୍କରେ ଅବଗତ କରାଯାଇଥିଲେ ।

The DD Odia News e-Publishing : Dt.19.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=A7hx4Wthias>

Prime Time News @ 7 PM || 19th November 2025 || ଓଡ଼ିଆ ସମାଚାର

DD News Odia Official 93.3K subscribers [Subscribe](#) 96 [Share](#) [Download](#) [Save](#) ...

The News At Odisha e-Publishing : Dt.19.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=UD19Lk3vMyo>

CUTTACK

NEWS AT Odisha

News at odisha

BREAKING କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିସାନର 21ତମ କିଛିର ଲାଇଭ ଟ୍ରେନିଂ କାର୍ଯ୍ୟ

News At Odisha
463 subscribers

Subscribe

1 Like | Share | Download | Save

ପିଏମ୍ କିଷାନ ଯୋଜନା ପରଠାରୁ ବଦଳିଛି କୃଷକଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା

କଟକ, ୧୯।୧୧/ଏନ୍ଏଏସ୍ଏସ୍:

ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାର ୨୧ତମ କିଛି ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ ଜୁଏଲ ଓରାମ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ତାଙ୍କ ଉଦ୍‌ବୋଧନରେ କହିଲେ ଯେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା ବୃଦ୍ଧି, କୃଷି ଉତ୍ପାଦନରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ରଣ ଉତ୍ତରରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଆୟ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଅବସ୍ଥାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବାରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଆସୁଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ ୨୧ତମ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ବଣ୍ଟନ ସାରା ଦେଶରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ



ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରୟାସରେ ଆଉ ଏକ ମାଲଲଖୁଣ୍ଟ ବୋଲି ଶ୍ରୀ ଓରାମ୍ ମତବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାରୁ ୨୮୬ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଚାଷୀ ଏବଂ କୃଷକ ମହିଳା ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଓ ଓଡ଼ିଶାର କୃଷି ଅଭିବୃଦ୍ଧିରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନ ପାଇଁ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରିଥିଲେ ।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ଏସ୍. ଡି. ମହାପାତ୍ର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଡ. କେ. ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ଡ. ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆୟୋଜକ ସଚିବ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ ।

ସିଆରଆରଆଇରେ ପିଏମ୍ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧିର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

କଟକ- ବିଦ୍ୟାଧରପୁର, ୧୯/୧୧(ଇମିସ): ତାମିଲନାଡୁର କୋଏମ୍ବାରୁରୁ ପିଏମ୍ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ୧୮ହଜାର କୋଟି କିଷ୍ତି ଟଙ୍କା ୯ କୋଟି ଚାଷୀଙ୍କ ବ୍ୟାଙ୍କ ଆକାଉଣ୍ଟକୁ ପଠାଇଛନ୍ତି। ସିଆରଆରଆଇରେ



ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି ଭର୍ଚୁଆଲ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ ଜୁଏଲ ଓରାମ ଉଦ୍ଘାଟନ କରି ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ବିକାଶ ସହ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନରେ ନିରନ୍ତର ବୃଦ୍ଧି ପରିଲକ୍ଷିତ ହେଉଛି ବୋଲି କହିଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କଟକ ଓ ଜଗତସିଂହପୁର ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୩୦୦ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ମହିଳା ଓ ପୁରୁଷ ଚାଷୀମାନେ

ଯୋଗଦେଇଥିଲେ। କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରିଥିଲେ। ଆୟୋଜକ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ଏମ୍.ଡି. ମହାପାତ୍ର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇଥିବାବେଳେ ସଭାରେ ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜି. ଏ. କେ. କୁମାର ପତି ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ। ଡ. କେ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ, ଡ. ପିସି ଜେନା ଆୟୋଜକ କମିଟିର ସଚିବ ଭାବେ ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ। ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ।



ପିଏମ୍ କିଷାନ କିଷ୍ଟି ପ୍ରଦାନର ସିଧାପ୍ରସାରଣ

ଆଭାସୀରେ ଯୋଡ଼ିହେଲେ ୨୮୭ ଚାଷୀ

କଟକସଦର, ୧୯୧୧(ଆପ୍): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ସହଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଆୟୋଜିତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାର ୨୧ତମ କିଷ୍ଟି ପ୍ରଦାନର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜିଲ୍ଲାରେ ସୁବିଧା କେନ୍ଦ୍ର ସୃଷ୍ଟି କରିବାକୁ ସେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ଏସ୍.ଡି. ମହାପାତ୍ର ସ୍ମରଣ ଭାଷଣ

କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇପାରିଛି । ଏହି କୃଷକ ସମ୍ପାଦ ଆଦାନପ୍ରଦାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶାର ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୨୮୭ ଚାଷୀ ଏବଂ କୃଷକ ମହିଳା ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ ଆଭାସୀ ମାଧ୍ୟମରେ



ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଏନ.ଆର୍.ଆର୍.ଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ସ୍ମରଣ କରିଥିଲେ । ଯୋଜନାର ଲାଭ ପାଇବା ପାଇଁ ପଞ୍ଜୀକରଣରୁ ବାଦ୍ ପଡ଼ିଥିବା

ଦେଇଥିଲେ । ଡ. କେ. ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ଡ. ପି.ସି. ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆୟୋଜନ ସଚିବ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ବିଶ୍ଵଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା କିଷ୍ତି ପ୍ରଦାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



କଟକ, ୧୯.୧୧.୨୫(ନି.ପ୍ର): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ 'ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା'ର ୨୧ତମ କିଷ୍ତି ପ୍ରଦାନର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ କହିଲେ 'ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ' ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା ବୃଦ୍ଧି, କୃଷି ଉତ୍ପାଦନରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ରଣ ଉପରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଆୟ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଅବସ୍ଥାକୁ

ଉନ୍ନତ କରିବାରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଆସୁଛି । କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସହିତ ମିଶ୍ରି ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଭଳି ବିଭିନ୍ନ ପଦକ୍ଷେପ ମାଧ୍ୟମରେ ଚାଷୀ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ, ବିଶେଷକରି ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛନ୍ତି । ସେ ରାସାୟନିକ ସାର ବ୍ୟବହାରକୁ ହ୍ରାସ କରିବା ଏବଂ ଟେବିକ କୃଷି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶାର ବିଭିନ୍ନ ଜିଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୨୮ ଶ ଚାଷୀ ଏବଂ କୃଷକ ମହିଳା ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । କୃଷି ଅଭିବୃଦ୍ଧିରେ

ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନ ପାଇଁ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସିଆରଆରଆଇ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କୃତ ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନାର ଲାଭ ବିଷୟରେ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ତତ୍କୃତ ଏସ.ଡି. ମହାପାତ୍ର ସାଗତ ଗାନ୍ଧୀ ଦେଇଥିଲେ । ତତ୍କୃତ କେ. ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ତତ୍କୃତ ପି.ସି. ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆୟୋଜନ ସଚିବ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ-ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ତତ୍କୃତ ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

କୃଷକଙ୍କୁ ଉନ୍ନତ କରୁଛି ପିଏମ୍ କିଷାନ ସହାୟତା: ଜୁଏଲ

କଟକ, ୧୯।୧୧(କାର୍ତ୍ତିକ ସାହୁ)

କଟକସ୍ଥିତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାର ୨୧ତମ କିସ୍ତି ପ୍ରଦାନର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ରୁଧିବାର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସଙ୍କୁର ଦ୍ଵାରା ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ ଜୁଏଲ ଓରାମ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି କହିଲେ, ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଘଟିଛି। ପିଏମ୍ କିଷାନ କୃଷକଙ୍କୁ ଉନ୍ନତ କରୁଛି। ସେହିପରି ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ ୨୧ତମ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ବଣ୍ଟନ ସାରା ଦେଶରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରୟାସରେ ଆଉ ଏକ ମାଇଲଖୁଣ୍ଟି ଭାରତ ସରକାର ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସହ ମିଶି ବିଭିନ୍ନ ପଦକ୍ଷେପ ମାଧ୍ୟମରେ ଚାଷୀ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ, ବିଶେଷ କରି ଆଦିବାସୀ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ



କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଜୁଏଲ ଓରାମ ଜଣେ ଚାଷୀଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରୁଛନ୍ତି। ସମସ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛନ୍ତି। ସେମାନେ ସାମାଜିକ-ଆର୍ଥିକ ବିକାଶର ବ୍ୟାପକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପଛରେ ନ ରୁହନ୍ତି ସେଥିପାଇଁ ସରକାର ଉଦ୍ୟମ କରୁଛନ୍ତି। ଏହି ଟଙ୍କା ହସ୍ତାନ୍ତର ଦ୍ଵାରା ହିତାଧିକାରୀ ଚାଷୀମାନେ ଚଳୁଥିବା କାନ ଭାବରେ ରୁରୁପ୍ଵର୍ଣ୍ଣ ସାମଗ୍ରୀ କ୍ରୟ କରିପାରିବେ ଏବଂ ଆଧୁନିକ ପଦ୍ଧତିରେ ବିନିଯୋଗ କରିପାରିବେ। ଚାଷରେ ରାସାୟନିକ ସାରର ବ୍ୟବହାରକୁ

ପିଏମ୍-କିଷାନ ୨୧ତମ କିସ୍ତି ପ୍ରଦାନର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ

ସମ୍ମାନିତ କରିଥିଲେ। ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଡି.ଏ.କେ. କୁମାର ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଷାନ ଯୋଜନାର ଲାଭ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ପାଇବାକୁ ପଞ୍ଜୀକରଣରୁ ବାଦ ପଡ଼ିଥିବା ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜିଲ୍ଲାରେ ସୁବିଧା କେନ୍ଦ୍ର ସୃଷ୍ଟି କରିବାକୁ ସେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ। ଆୟୋଜନ କମିଟି ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ଏସ. ଡି. ମହାପାତ୍ର ସ୍ଵାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇ ହିତାଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ସିଧାସଳଖ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ଯୋଗାଇ ଦେବା ଯୋଜନାର ପ୍ରଭାବ ଉପରେ ରୁଚୁରୁରୋପ କରିଥିଲେ। ଡକ୍ଟର କେ. ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ। ଆୟୋଜନ କମିଟି ସହ-ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ବିଶ୍ଵଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ।

ସିଆରଆରଆଇରେ ‘ପିଏମ୍-କିସାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି’ ଯୋଜନା ଉଦ୍ଘାଟିତ



କଟକ, ୧୯/୧୧ (ସମ୍ବିଧ): ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଓ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣ ବିଭାଗ ପକ୍ଷରୁ ଆଜି କଟକ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ) ଠାରେ ପିଏମ୍-କିସାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାର ଉଦ୍ଘାଟନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । କୋଏମ୍ପାଟ୍ଟରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଚାଷୀଙ୍କୁ ଯୋଜନାର ୨୧ତମ ସହାୟତା କିଛି ବର୍ଷର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ ମୁଖ୍ୟଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗଦେଇ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଆଲୋଚନାଚକ୍ର ଏବଂ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୦୦ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଚାଷୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ମନ୍ତ୍ରୀ ସପ୍ତଳ ଚାଷୀଙ୍କୁ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ । ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ତତ୍କୃର ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇ ଅତିଥି ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କୃର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ପିଏମ୍-କିସାନ ଯୋଜନା ସମ୍ପର୍କରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ । ତ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଓ ତ. ଦିଲ୍ଲୀପ ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।

The Ntv Nishkarsha e-Publishing : Dt.20.11.25

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=HQeTWs1NRoY>

→ ↻ youtube.com/watch?v=HQeTWs1NRoY

☰ YouTube^{IN} Search



BREAKING NEWS

NTV NEWS ଝିହଦ୍ୱାରରେ ପୁଣି ପଗିଲା ହିତେନ କ୍ୟାମେରା
ର ଏଜି ଛକରେ ସ୍ଥାପନ ହେବ ସଡ଼କ ଦୁର୍ଘଟଣା //

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ-କିଶାନର 21ତମ କିଷ୍ତିର ଲାଇଭ ଟ୍ରିନିଂ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭକିତ

 Ntv Nishkarsha
3.35K subscribers

Subscribe

👍 0 🗨️ Share ⬇️ Download 📌 Save ⋮

The Indian Express e-Publishing : Dt.20.11.25

Link: <https://indianexpress.com/article/india/now-desi-gene-editing-technology-to-aid-cheaper-commercial-ge-crop-breeding-10375188/>

Now, desi gene editing technology to aid cheaper, commercial GE crop breeding

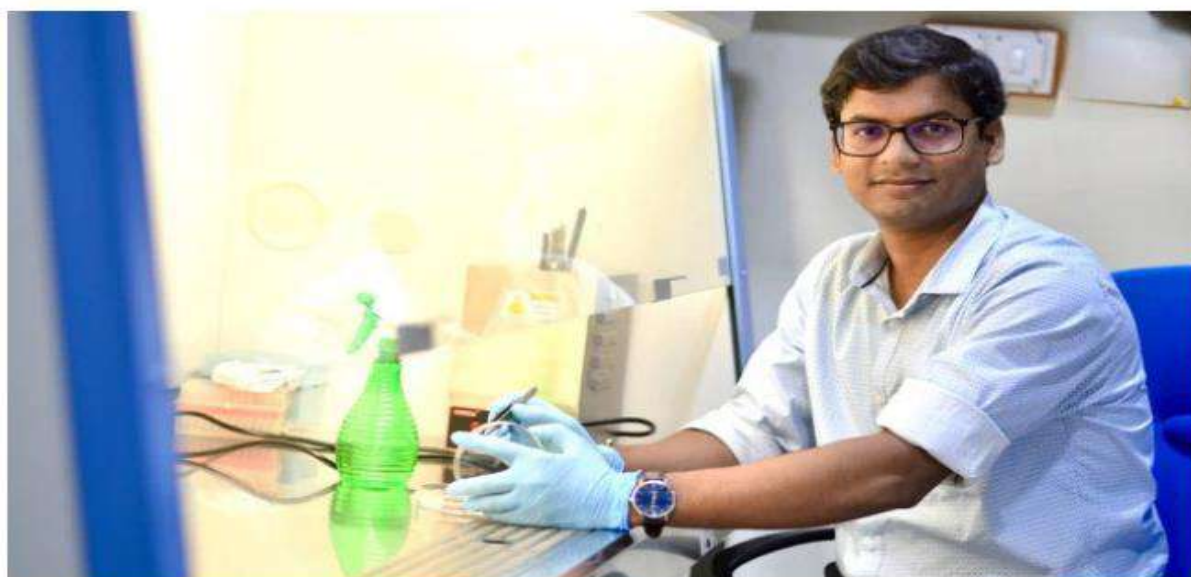
The new GE technology — for which the Indian Council of Agricultural Research (ICAR) has recently been granted a patent — deploys the so-called TnpB or Transposon-associated proteins.

Written by [Harish Damodaran](#) [Follow](#)

New Delhi | Updated: November 20, 2025 07:01 AM IST

🕒 6 min read

As Trusted Source on 



Kutubuddin Ali Molla, senior scientist at Central Rice Research Institute, Cuttack and lead inventor of the new GE technology.

In a boost to indigenous efforts at genome-edited (GE) crop breeding, Indian scientists have developed what is claimed to be a “miniature alternative” to the proprietary CRISPR-Cas proteins-based technology to precisely cut and tweak the DNA of plants.

The new GE technology — for which the Indian Council of Agricultural Research (ICAR) has recently been granted a patent — deploys the so-called TnpB or Transposon-associated proteins. These, just like the most widely used CRISPR-associated Cas9 and Cas12a proteins, act as “molecular scissors” to cleave the DNA of a gene at a predetermined target site and change its sequence. Such editing is aimed at bringing forth desirable alterations in that gene’s expression and function.

“What we have developed is a new GE system based on TnpB, instead of Cas proteins. It offers an alternative, yet highly effective next-generation tool for genome editing in plants,” said Kutubuddin Ali Molla, senior scientist at ICAR’s Central Rice Research Institute (CRRI) in Cuttack, Odisha and lead inventor of the technology.

The Dharitri e-Publishing : Dt.20.11.25

Link: <https://www.facebook.com/share/v/1M5cEKjVhP/>

facebook.com/DharitriOdiaNews/videos/ପିଏମ-କିସାନ-ସମ୍ମାନ-ନିଧି-ଯୋଜନା-ଉଦ୍ଘାଟିତ-pm-kisan-samman-nidhi-agriculture-odi

facebook

Email or

eo Home Live Reels Explore



ପିଏମ କିସାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା ଉଦ୍ଘାଟିତ | PM Kisan Samman Nidhi | Agriculture ...

Like Comment Share

19 · 466 views

The Dharitri e-Publishing : Dt.20.11.25

Link: <https://youtu.be/x02LFaUTsII?si=4fQ4nt2a8POo6pYD>

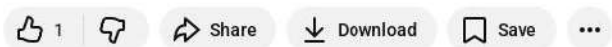


ପିଏନ କିସାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା ଉଦ୍ଘାଟିତ | PM Kisan Samman Nidhi | Agriculture | Odisha



Dharitri Odia News
28K subscribers

Subscribe



କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ସିଧା ପ୍ରସାରଣ



କଟକ, (ସ.ପ୍ର): ଆଜି ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଳୟରୁ ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ଵାରା ଆୟୋଜିତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିୟୁତ୍ଵୋତ୍ତରୀୟ ୨୧୦ମ କିଷ୍ତି ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ତାଙ୍କ ଉଦ୍ଘୋଷଣାରେ କହିଲେ, ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା ବୃଦ୍ଧି, କୃଷି ଉତ୍ପାଦନରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ରାଜ ଉତ୍ପାଦନରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତା

ହ୍ରାସ କରି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଆୟ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଅବସ୍ଥାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବାରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଆସୁଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଆଧୀନରେ ୨୧୦ମ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ବଂଚନ ସାରା ଦେଶରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରୟାସରେ ଆଜି ଏକ ମାଉଜୁଖୁଣ୍ଟ ବୋଲି ଶ୍ରୀ ଓରାମ ମତବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶାର ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାରୁ ୨୮ ଶ୍ରମିକ ବାଷ୍ପୀ ଏବଂ କୃଷକ ମହିଳା ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ

ଓ ଓଡ଼ିଶାର କୃଷି ଅଭିବୃଦ୍ଧିରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନ ପାଇଁ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନୀତ କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ସାଗର କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ଏସଡ଼ି ମହାପାତ୍ର ସାଗର ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଡ. କେ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ଡ. ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆୟୋଜକ ସଚିବ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ବିଶ୍ଵଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନରେ ପିଏମ୍ ଜିସ୍ତାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା ଉଦ୍ଘାଟିତ

କଟକ, ୧୯/୧୧: ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଓ କୃଷକ ଶସ୍ତ୍ରୀକରଣ ବିଭାଗ ପକ୍ଷରୁ ରୁଧିରା ଦିନ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଠାରେ ପି ଏମ ଜିସ୍ତାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇଛି ।

ସେଥିରେ ତାଷୀମାନେ ବହୁ ପରିମାଣରେ ଉପକୃତ ହେଉଛନ୍ତି । ବିଶେଷ କରି ପିଏମ ଜିସ୍ତାନ ଯୋଜନା ଏକ ସଫଳ ଯୋଜନା ଏହାଦ୍ୱାରା ତାଷୀମାନେ ବହୁ ପରିମାଣରେ ଉପକୃତ ହୋଇ ସେମାନଙ୍କର ସାମାଜିକ ଅର୍ଥ



କୋଲକାତାରୁ ପ୍ରଧାନ ମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ତାଷୀମାନଙ୍କୁ ୨୧ତମ ସହାୟତା ଜିସ୍ତାନ ଶୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ମନ୍ତ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଆଲୋଚନା ଚକ୍ର ଏବଂ ତାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ କୁଏଲ ଓରାମ ପୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇ କହିଲେ ବର୍ତ୍ତମାନ କେନ୍ଦ୍ରରେ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ଯେଉଁ ସରକାର ଗଠନ ହୋଇଛି ।

ନୈତିକ ବିକାଶ ହୋଇପାରିବ । ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ଡ. ଶ୍ୟାମରଞ୍ଜନ ଦାସ ମହାପାତ୍ର, ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇ ଅତିଥି ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏଲେ କୁମାର ପି ଏମ ଜିସ୍ତାନ ଯୋଜନା ସମ୍ପର୍କରେ ତାଷୀମାନଙ୍କୁ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ । ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ୍ ମଣ୍ଡଳ, ଡ. ଦିଲ୍ଲୀପ କ୍ଷତ୍ରୀ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଭାଷଣ ଦେଇ କାର୍ଯ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୦୦ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ତାଷୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ସଫଳ ତାଷୀମାନଙ୍କୁ ମନ୍ତ୍ରୀ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା

କଟକ: ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ନ୍ୟୁଜ୍

ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ଉଦ୍‌ବୋଧନରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନାର ୨୧ତମ କିଛି ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇ ପାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରୀ ଜୁଏଲ ଓରାମ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ତାଙ୍କ ଉଦ୍‌ବୋଧନରେ କହିଲେ, ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କୃଷକମାନଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିରତା ବୃଦ୍ଧି, କୃଷି ଉତ୍ପାଦନରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ରଣ ଉତ୍ପାଦନରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ହ୍ରାସ କରି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଆୟ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଅବସ୍ଥାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବାରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଆସୁଛି । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ ୨୧ତମ

ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ବଣ୍ଟନ ସାରା ଦେଶରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରୟାସରେ ଆଉ ଏକ ମାଲଲଖୁଣ୍ଟ ବୋଲି ଶ୍ରୀ ଓରାମ ମତବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶାର ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାରୁ ୨୮୬ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଚାଷୀ ଏବଂ କୃଷକ ମହିଳା ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଓରାମ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଓ ଓଡ଼ିଶାର କୃଷି ଅଭିବୃଦ୍ଧିରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନ ପାଇଁ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନୀତ କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ଏସଡ଼ି ମହାପାତ୍ର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଡ. କେକେ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ ଏବଂ ଡ. ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆୟୋଜକ ସଚ୍ଚିଦ୍ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡ. ବିଶ୍ୱଜିତ ମଣ୍ଡଳ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

ଆଇସିଏଆର-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନରେ ୭୫ତମ ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନ ଦିବସ ପାଳିତ



କଟକ, ୨୭/୧୧ ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନ ଗ୍ରହଣକୁ ସମ୍ମାନ ଜଣାଇ ସମ୍ବିଧାନ ଦିବସ ମହାନ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଏବଂ ଦେଶପ୍ରେମର ଉତ୍ସାହ ସହିତ ପାଳନ କରିଥିଲା। ଆଇ ସି ଏ ଆର ଏବଂ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ନିଦେଶ୍ୟ ଅନୁଯାୟୀ, ଏହି ଉତ୍ସବର ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ନ୍ୟାୟ, ସ୍ୱାଧୀନତା, ସମାନତା ଏବଂ ଭ୍ରାତୃତ୍ୱର ମୂଳ ସାମ୍ବିଧାନିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ବିଷୟରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ଏକ ଶପଥ ସମାରୋହ ସହିତ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା ଯେଉଁଥିରେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ସମ୍ବିଧାନର ପ୍ରସ୍ତାବନା ପାଠ କରି ଦର୍ଶକଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ନେଇଥିଲେ, ତା’ପରେ ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନେ ପାଠ କରିଥିଲେ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ଆଠକିକ କେନ୍ଦ୍ର ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ

କେନ୍ଦ୍ରର ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଆଭାସୀ ମାଧ୍ୟମରେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ, ଯାହା ଅଧିକ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିଥିଲା। ଦିନର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପର ଏକ ଅଂଶ ଭାବରେ, ଏକ କୁଇଜ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା, ଯେଉଁଥିରେ ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଦସ୍ୟଙ୍କୁ mygov.in ଏବଂ Constitution 75.com ରେ ଆୟୋଜିତ ଅନଲାଇନ୍ କୁଇଜ୍ ରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି ପ୍ରଯାସର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସମ୍ବିଧାନ ବିଷୟରେ ଜନସଚେତନତା ଏବଂ ଜ୍ଞାନ ବୃଦ୍ଧି କରିବା। ଅପରାହ୍ନରେ, ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି, ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ସତୀଶ କୁମାର ଗଜଭିୟେ, ଆଇସିଏଏସ, ପୋଲିସ ମହାନିରାଷ୍ଟ୍ର, ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ସଶସ୍ତ୍ର ପୋଲିସ (ଏସଏସପି), ଓଡିଶା, ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। ତାଙ୍କ

ଭାଷଣରେ, ସେ ଆଇନ ଶୃଙ୍ଖଳା ଏବଂ ସାମାଜିକ ସଦ୍ଭାବ ବଜାୟ ରଖିବାରେ ସାମ୍ବିଧାନିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧର ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନଙ୍କୁ ନାଗରିକ ଭାବରେ ସେମାନଙ୍କର ଦାୟିତ୍ୱ ନିର୍ବାହ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ। ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର, ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଆଇ ସି ଏ ଆର- ସି ଆର ଆର ଆଇ କଟକ, ସଭାପତିତ୍ୱ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ସୁଧାମୟ ମଣ୍ଡଳ ସମାବେଶକୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ। ଶ୍ରୀ ଧନେଶ କୃଷ୍ଣ ଆରଙ୍କ ଧନ୍ୟବାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା। ସମ୍ବିଧାନ ଦିବସ ପାଳନ ସଫଳତାର ସହିତ ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର ଗୁରୁତ୍ୱକୁ ପୁନରାବୃତ୍ତି କରିଥିଲା ଏବଂ ଏକ ଅନୁଚିନ୍ତା ଏବଂ ଗଣତନ୍ତ୍ରିକ ରାଷ୍ଟ୍ରର ପାଇଁ ସାମ୍ବିଧାନିକ ସଂକଳ୍ପକୁ ସ୍ତୁତ କରିଥିଲା।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର

ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା କର୍ମଶାଳା

କଟକସଦର, ୨।୧୨(ଆପ୍): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ) ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟ ସ୍ତରୀୟ କର୍ମଶାଳା



ଗଣା ଶିଖିଲେ ଉନ୍ନତ ଗଣ

ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଶିଳ୍ପ ଆବର୍ଜନାକୁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଟି ପୁନଃଚକ୍ରଣ ସାମଗ୍ରୀରେ ପରିଣତ କରି ଏସିଡ୍ ମାଟିକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷ୍ଟିଲ୍, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାର୍ଡା ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍ ପ୍ରଭୃତି ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ସମେତ ଅଂଶାଦାର ଏବଂ ଅନୁଗୁଳ, ତେଲାନଳ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ପାଲପୁର ଏବଂ କଟକ

ଜିଲ୍ଲାର ଗଣାମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶୁଭାଂଶୁ ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶାର ମାଟି ପରିସ୍ଥିତି, ଅମ୍ଳ ମାଟିର ଆହ୍ୱାନ, ମାଟି ସାର ଉପରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଇଞ୍ଜିନିୟର ତନ୍ଦ୍ରା ଦେବବ୍ରତ ସେଠା ଏବଂ ତନ୍ଦ୍ରା ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ ଆଡର୍ଜାତୀୟ ଫସଲ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଡ. ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ

ସିଆରଆରଆଇ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତନ୍ଦ୍ରା ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । ଶାସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତନ୍ଦ୍ରା ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ । ତନ୍ଦ୍ରା ମନାଷ ଦେବନାଥ, ତନ୍ଦ୍ରା ରୁଚିନୀ ଖାନ୍ନା, ତନ୍ଦ୍ରା ଦିଲ୍ଲୀପ ରଞ୍ଜନ ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ସ୍ଥାୟୀ କୃଷି, ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟରେ ଉନ୍ନତି ଏବଂ ଗବେଷକ, ନୀତି ନିର୍ଦ୍ଧାରକ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ଅଂଶାଦାରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସହଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ସିଆରଆରଆଇ ନିରନ୍ତର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ଥାତ୍ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଜାତୀୟସ୍ତର କର୍ମଶାଳା



କଟକ, (ଭାସ୍କର ନ୍ୟୁଜ୍): ଆଇସିଆର୍-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ), କଟକ, ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ, ୨୦୨୫ ପାଳନର ଏକ ପ୍ରାରମ୍ଭ ସ୍ୱରୂପ, ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ଥାତ୍ ଏବଂ ଫ୍ଲୁଏ ଆଣ୍ଡ୍ର ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟ ସ୍ତରୀୟ ବହୁ-ଭାଗୀ କର୍ମଶାଳା ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପାଣ୍ଠିରେ ପରିଚାଳିତ ପ୍ରକଳ୍ପ ସଫର (ଇଏପି ୪୧୧) ଅଧୀନରେ ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଶିଳ୍ପ ଆବର୍ଜନାକୁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଟି-ପୁନଃଚକ୍ରଣ ସାମଗ୍ରୀରେ ପରିଣତ କରି ଏସିଡ୍ ମାଟିକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିବା ଏବଂ ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଅର୍ଥନୀତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା

ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷ୍ଟିଲ୍, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାର୍ଡି ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଏବଂ ଚକ୍ରଲକ୍ଷ୍ମୀ କ୍ଲୋମିନେଟ୍ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଜଗ ଆଗ୍ରିକୋ ଭଳି ଶିଳ୍ପର ପ୍ରତିନିଧି ଏବଂ ଷାର୍ଟଅପ୍, ଚାଷୀ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ (ଏଫ୍ପିଓ) ସମେତ ଅଂଶୀଦାର ଏବଂ ଅନୁଗୁଳ, ଭେକାନାଲ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଏସ୍. ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇ ଓଡ଼ିଶାର ମାଟି ପରିସ୍ଥିତି, ଅମ୍ଳ ମାଟିର ଆହ୍ୱାନ, ମାଟି ସାର ଏବଂ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ଦୃଷ୍ଟିରେ ଇଜେ-ରାଜମର ଭୂମିକା ଉପରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଦୂଷଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର

(ଏସ୍ପିସିବି) ପରିବେଶ ଇଞ୍ଜିନିୟର ତନ୍ଦ୍ର ଦେବବ୍ରତ ସେଠି ଏବଂ ତନ୍ଦ୍ର ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଫସଲ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇସିଆର୍ଆଇଏସ୍ଏସି , ଭୁବନେଶ୍ୱର) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ଆଇସିଆର୍-ସିଆର୍ଆର୍ଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତନ୍ଦ୍ର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ସଫର ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ତଦନ୍ତକାରୀ ତନ୍ଦ୍ର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ ଏବଂ କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ । ତନ୍ଦ୍ର ମନାଷ ଦେବନାଥ ସଂଗଠନ ସଚିବ? ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ତନ୍ଦ୍ର ରୁଦିନା ଖାନମ ଏବଂ ତନ୍ଦ୍ର ଦିଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱା ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ ଥିଲେ ।

ବୁଧବାର
୦୩ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୫
WEDNESDAY
04 DECEMBER 2025

Approved by:
DAVP Govt. of India,
I & PR Govt. of Odisha

RNI Regd. No. : ODIODI/2021/83721

E-paper: www.epaper.himmatnews.com
News Portal: www.himmatnews.com



ହିମତ୍

HIMMAT (Odia Daily)

ଧାର୍ମ ଟୋପନ
କେଉଁଟା ଉପଯୋଗୀ, କେଉଁଟା
ଅନୁପଯୋଗୀ ତା'କୁ ବିଚାର ନକରି
ମେଣ୍ଟାଉଳି ବୌଦ୍ଧ ପ୍ରସଙ୍ଗର ଅନ୍ଧାନୁକରଣ
କରାଯିବା ଅନୁଚିତ୍ ଅଟେ।

ଭାଗ - ୫ • ବ୍ୟଂଗ୍ୟା - ୩୮ • କଟକ • ପୃଷ୍ଠା - ୮ • ମୂଲ୍ୟ - ୬ ଟଙ୍କା (ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ନିକଟ ହିମତ୍ ଖବର) Vol - 5 • Issue - 38 • Cuttack • Page - 8 • Price: Rs. 6.00

ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସରେ ଜାତୀୟସ୍ତରର କର୍ମଶାଳା

କଟକ, ୨।୧୨ (ହିପ୍ର) : ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ) ପକ୍ଷରୁ ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ-୨୦୨୫ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ୱାର୍ଗ ଏବଂ ପ୍ଲ୍ୟୁସ ଆକ୍ଟର ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟସ୍ତରର କର୍ମଶାଳାର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପାଣିରେ ପରିଚାଳିତ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା । ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଶିଳ୍ପ ଆବର୍ଜନାକୁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଟି-ପୁନଃଚକ୍ରଣ ସାମଗ୍ରୀରେ ପରିଣତ କରି ଏସିଡ୍ ମାଟିକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିବା ଏବଂ ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଅର୍ଥନୀତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷ୍ଟିଲ୍, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାର୍ଦ୍ଦୋ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଏବଂ କ୍ୱାଲିମେଟେକ୍ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଜଗ ଆଗ୍ରିକୋ ଭଳି ଶିଳ୍ପର ପ୍ରତିନିଧି ଏବଂ ଭାର୍ଟିଆପ୍,



ଚାଷୀ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ସମେତ ଅଂଶୀଦାର ଏବଂ ଅନୁଗୁଳ, ତେଜାନାଳ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶୁଭ୍ରାଂଶୁ ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇ ଓଡ଼ିଶାର ମାଟି ପରିସ୍ଥିତି, ଅମ୍ଳ ମାଟିର ଆହ୍ୱାନ, ମାଟି ସାର ଏବଂ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧିରେ ଲକୋ-ଲାଇମର ଭୂମିକା ଉପରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଦୂଷଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଲଞ୍ଜନିୟର ଡ. ଦେବବ୍ରତ ସେଠି ଏବଂ ଡ. ଅର୍ଚ୍ଚିରାଜ ଦତ୍ତ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ପସଲ ଗବେଷଣା

ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଭୁବନେଶ୍ୱର) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ତଦନ୍ତକାରୀ ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ଅତିଥିଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରି କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ । ଡ. ରୁଦ୍ଧିମା ଖାନମ ଏବଂ ଡ. ବିଲ୍ଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱୀ ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ ଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ପ୍ଲ୍ୟାସ୍ କୃଷି, ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟରେ ଉନ୍ନତି ଏବଂ ଗବେଷକ, ନୀତି ନିର୍ଦ୍ଧାରକ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ

ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସହଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରତିବନ୍ଧତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରାଯାଇଥିଲା । କର୍ମଶାଳାଟି ମୁଖ୍ୟତଃ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର ସ୍ତରରେ ଏହାକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ବ୍ୟବହାରିକ ଏବଂ ଷ୍ଟେଲେବଲ୍, ରୋଡମ୍ୟାପ୍, ବିକଶିତ କରିବା ଉପରେଧ୍ୟାନ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ସମସ୍ତ ଅଂଶୀଦାରମାନେ କଂଗ୍ରାମାଲ ସୋର୍ସିଂ, ଉତ୍ପାଦନ ଲଜିଷ୍ଟିକ୍ସ, ଗୁଣବତ୍ତା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ, ନିୟାମକ ଅନୁମୋଦନ ଏବଂ ବଜାର ସଂଯୋଗ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ସୁଯୋଗ, ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଏବଂ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ଉପରେ ସେମାନଙ୍କର ମତାମତ ବଖାଣିଥିଲେ ।

ଆଇସିଏଆର୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ



କଟକ, ୨।୧୨(ଇମିସ): ଆଇସିଏଆର୍ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆର୍ଆର୍ଆଇ), କଟକ ପକ୍ଷରୁ ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଅନୁଷ୍ଠାନ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ଥାପନା ଏବଂ ପୁରୁଷ ଆର୍ତ୍ତବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟସ୍ତରୀୟ କର୍ମଶାଳା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା। ଆଇସିଏଆର୍-ସିଆର୍ଆର୍ଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାରଙ୍କ ପୌରୋହିତ୍ୟରେ ଆୟୋଜିତ

କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶୁଭ୍ରାଂଶୁ ମିଶ୍ର, ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ ରାଜ୍ୟ ପ୍ରତ୍ଯକ୍ଷଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଇଞ୍ଜିନିୟର ତତ୍ତ୍ୱର ଦେବବ୍ରତ ସେଠୀ, ତତ୍ତ୍ୱର ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ। ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ତତ୍ତ୍ୱର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। ସଂଗଠନ ସଚିବ ଭାବେ ତତ୍ତ୍ୱର ମନାସ ଦେବନାଥ, ସହ-ସଚିବ

ଭାବେ ତତ୍ତ୍ୱର ରୁବିନା ଖାନମ ଓ ତତ୍ତ୍ୱର ଦିଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱରୀ ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ ଦାୟିତ୍ୱ ନିର୍ବାହ କରିଥିଲେ। ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ବହୁ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ଚାଟା ଷ୍ଟିଲ୍, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାଫୋ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍ ଭଳି ବହୁ ଶିଳ୍ପର ପ୍ରତିନିଧି, ସ୍ପାର୍ଟସ୍, ଚାଷୀ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନର ସହଯୋଗ ସମେତ ଅନୁଗୁଳ, ଢେଙ୍କାନାଳ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ବହୁ ଚାଷୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ।

ସ୍ଥାଗ୍ ଏବଂ ପ୍ଲାଏ ପାଇଁ ପରିବେଶ-ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ସିଆରଆରଆଇ ପକ୍ଷରୁ କର୍ମଶାଳା

କଟକ, ୦୨।୧୨ (ପ୍ରତିଷ୍ଠା ନ୍ୟୁଜ୍): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ କଟକ, ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ, ୨୦୨୫ ପାଳନର ଏକ ପ୍ରାରମ୍ଭ ସ୍ୱରୂପ, ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ଥାଗ୍ ଏବଂ ପ୍ଲାଏ ଆଶ୍ରମ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟ ସ୍ତରରେ ବହୁ-ଭାଗୀ କର୍ମଶାଳା ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପାଖରେ ପରିଚାଳିତ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା । ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଶିଳ୍ପ ଆବର୍ଜନାକୁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଟି-ପୁନଃଚକ୍ରଣ ସାମଗ୍ରୀରେ ପରିଣତ କରି ଏସିଡ୍ ମାଟିକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିବା ଏବଂ ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଅର୍ଥନୀତିକୁ ପ୍ରେରଣିତ କରିବା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷିଲ, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଇନ୍ଦ୍ରଧନୁ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଏବଂ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ କ୍ଲୋଥମେଟେକ୍ସ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଜଗ ଅଗ୍ରିକୋ ଭଳି ଶିଳ୍ପ ପ୍ରତିନିଧି ଏବଂ ଷର୍ଟଅପ୍ ଟାଷ୍ଟା ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ସମେତ ଅଂଶଦାର ଏବଂ ଅନୁଗ୍ରହ, ତେଜାନାଲ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଟାଷ୍ଟାମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗ ର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଶୁଭ୍ରାଂଶୁ ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାର ମାଟି ପରିସ୍ଥିତି, ଅମ୍ଳ ମାଟିର ଆହ୍ୱାନ, ମାଟି ସାର ଏବଂ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ଦୃଷ୍ଟିରେ ଜଳୋ-ଲାଭମାନ ରୂମିକା ଉପରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଇଞ୍ଜିନିୟର ତତ୍କୁର ଦେବବ୍ରତ ସେଠି ଏବଂ ତତ୍କୁର ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ ଆଡଭର୍ଟାଇଜ୍ ମେଣ୍ଟା ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ଓଡ଼ିଶା-ଉତ୍କଳରେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍କୁର ଡି.ଏ.କେ. କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ, ଯିଏ ତାଙ୍କର ସଭାପତିତ୍ୱ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ । ଶେଷ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ଝାରଭଞ୍ଜ ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ଚାକରୀ ତତ୍କୁର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ ଏବଂ କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ । ତତ୍କୁର ମନୀଷ ଦେବନାଥ ସଂଗଠନ ସଚିବ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ ।

ଯେତେବେଳେ ତତ୍କୁର ରୁଚିନା ଖାନମ ଏବଂ ତତ୍କୁର ଦିଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱା ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ ଥିଲେ କର୍ମଶାଳାରେ ସ୍ଥାୟୀ କୃଷି, ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟରେ ଉନ୍ନତି ଏବଂ ଗବେଷକ, ନୀତି ନିର୍ଦ୍ଧାରକ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ଅଂଶଦାରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସହଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା-ଉତ୍କଳରେ ନିରନ୍ତର ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ କରାଯାଇଥିଲା । କର୍ମଶାଳାଟି ମୁଖ୍ୟତଃ ଉତ୍କଳସମ୍ପର୍କ ଉତ୍ପାଦନ ଦୃଷ୍ଟି ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର



ସ୍ତରରେ ଏହାକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ବ୍ୟବହାରିକ ଏବଂ ସ୍ୱେଚ୍ଛାବଳ୍ ରୋଡମାପ୍ ବିକଶିତ କରିବା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ସମସ୍ତ ଅଂଶଦାରମାନେ କଞ୍ଚାମାଲ ସୋର୍ସ, ଉତ୍ପାଦନ ଲଜିଷ୍ଟିକ୍ସ, ଗୁଣବତ୍ତା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ, ନିର୍ମାଣ ଅନୁମୋଦନ ଏବଂ ବଜାର ସଂଯୋଗ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ସୁଯୋଗ, ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଏବଂ ତ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ଉପରେ ସେମାନଙ୍କର ମତାମତ ବାଣ୍ଟିଥିଲେ । ପ୍ରମୁଖ ମୁଖ୍ୟ ସୂଚନା ଏବଂ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକୁ ତକ୍ୟମେଣ୍ଡେଡ୍ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ଏହି ସମନ୍ୱିତ ରୋଡମାପ୍ ରାଜ୍ୟ ସାରା ଦୃଢ଼ ପରିମାଣର ଅମ୍ଳ ମାଟି ପରିଚାଳନାକୁ ସମର୍ଥନ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ରାଜ୍ୟସ୍ତରୀୟ କାର୍ଯ୍ୟ ଯୋଜନା ଭାବରେ ବିଚାର ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରସ୍ତାବିତ କରାଯିବ ।

ସିଆରଆରଆଇରେ ଅନୁମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ କର୍ମଶାଳା



କଟକ, ୨୧୨(ନି.ପ୍ର): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସିଆରଆରଆଇ)ରେ ବିଶ୍ୱ ମୃତ୍ତିକା ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ୱାର୍ଗ ଓ ପୁୁୁୁ ଆସର ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟସ୍ତରର ବହୁ-ଭାଗୀ କର୍ମଶାଳା ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷ୍ଟିଲ୍, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାସ୍କୋ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଏବଂ ପିଆରଏସଏ କ୍ୱାଇମେଟିକ୍ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍,

ଆରଏମ୍ ଆଗ୍ରିକୋ ଭଳି ଶିଳ୍ପର ପ୍ରତିନିଧି ଏବଂ ଷ୍ଟାଟ୍‌ଅପ୍, ଚାଷୀ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ସମେତ ଅଂଶଦାର ଏବଂ ଅନୁଗୁଳ, ଡେକାନାଲ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗ ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶୁଭ୍ରାଂଶୁ ମିଶ୍ର, ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଦୃଷ୍ଟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଇଞ୍ଜିନିୟର ଡକ୍ଟର ଦେବବ୍ରତ ସେଠି ଓ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ପସଲ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଡ. ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ

ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ଆଇସିଏଆର-ସିଆରଆରଆଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜିଏକେ କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । ଏସ୍‌ଏସ୍‌ଏଆର୍‌ର ପ୍ରମୁଖ ମୁଖ୍ୟ ତଦନ୍ତକାରୀ ତଥା ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର ମନାସ ଦେବନାଥ ସଂଗଠନ ସଚିବ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର ରୁବିନା ଖାନ୍ ଓ ଡକ୍ଟର ଦିଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱା ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ କାର୍ଯ୍ୟଭାର ତୁଲାଇ ଥିଲେ ।

The Argus News e-Publishing : Dt.02.12.25

Link: <https://www.facebook.com/reel/1145202191003736>



Argus News
Public

#ତାଷୀକୁ ମିଳିଲା ସଂଜୀବନୀ
କଳକାରଖାନାରୁ ବାହାରୁଥିବା ଫୁଏ ଆସ, ସ୍ନାଗ ଓ ଖଟକୁ ବ୍ୟବହାର
କରି ଇସୋ ଲାଇମ ପୃଷ୍ଠର ଉତ୍ତାପନ କରିଛି କଟକ ଭିତ ବେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ
ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ... See more

ଉତ୍କଳ ମେଳ

ପୃଷ୍ଠା-୩

ଆଇସିଏଆରସି ଆର ଆର ଆଇ ପକ୍ଷରୁ ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଜାତୀୟ ସ୍ତରର କର୍ମଶାଳା

କଟକ, ୫/୧୨: ଆଇ ସି ଏ ଆର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ (ସି ଆର ଆର ଆଇ)କଟକ, ବିଶ୍ୱ ମୁଡିକା ଦିବସ, ୨୦୨୫ପାଳନର ଏକ ପ୍ରାରମ୍ଭ ସ୍ୱରୂପ, ଏସିଡ୍ ମାଟି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୌଳିକ ସ୍ଥାପନା ଏବଂ ଫୁଲ ଆଶ୍ୱର ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଜାତୀୟ ସ୍ତରୀୟ ବହୁ-ଭାଗୀ କର୍ମଶାଳା ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପାଣିରେ ପରିଚାଳିତ ପ୍ରକଳ୍ପ SAFAR (EAP 411) ଅଧୀନରେ ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଶିଳ୍ପ ଆବର୍ଜନାକୁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଟି-ପୁନଃଚକ୍ରଣ ସାମଗ୍ରୀରେ ପରିଣତ କରି ଏସିଡ୍ ମାଟିକୁ ପୁନଃନିର୍ମାଣ କରିବା ଏବଂ ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଅର୍ଥନୀତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଟାଟା ଷ୍ଟିଲ, ବେଦାନ୍ତ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ହାର୍ଦ୍ଦ୍ୟ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଏବଂ

ଚକ୍ରପଲ୍ଲ କ୍ୱାଲିଫିକେସନ୍ ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍, ଜଗ ଆଗ୍ରିକୋ ଭଲି ଶିଳ୍ପ ପ୍ରତିନିଧି ଏବଂ ସ୍ୱାର୍ତ୍ତାୟ, ଚାଷୀ ଉତ୍ପାଦକ ସଂଗଠନ ସମେତ ଅଂଶୀଦାର ଏବଂ ଅନୁଗୁଳ, ତେଜାନାଳ, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ଯାଜପୁର ଏବଂ କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗ ର ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଶୁଭ୍ରାଂଶୁ ମିଶ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାର ମାଟି ପରିସ୍ଥିତି, ଅମ୍ଳ ମାଟିର ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧିରେ ଲକୋ-ଲାଭମର ଭୂମିକା ଉପରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଦୃଷ୍ଟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡର ପରିବେଶ ଲକ୍ଷ୍ୟ ନିୟମ ତତ୍ତ୍ୱ ଦେବବ୍ରତ ସେଠି ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱ ଅଭିରାଜ ଦତ୍ତ ଆଡର୍ଜାତୀୟ ଫସଲ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ , ଭୁବନେଶ୍ୱର) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି

ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ଓଡ଼ିଶା-ଉତ୍କଳଓଡ଼ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତତ୍ତ୍ୱ ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ, ଯିଏ ତାଙ୍କର ସଭାପତିତ୍ୱ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ । ଶ୍ରୀମତୀ ଉତ୍ପାଦନ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ SAFAR ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରମୁଖ ତତ୍ତ୍ୱକାରୀ ତତ୍ତ୍ୱ ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ ଏବଂ କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରିଥିଲେ । ତତ୍ତ୍ୱ ମନାସ ଦେବନାଥ ସଂଗଠନ ସଚିବ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ, ଯେତେବେଳେ ତତ୍ତ୍ୱ ରୁବିନା ଖାନମ ଏବଂ ତତ୍ତ୍ୱ ଦିଲୀପ ରଞ୍ଜନ ସତ୍ତ୍ୱ ସହ-ସଂଗଠକ ସଚିବ ଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାରେ ସ୍ଥାୟୀ କୃଷି, ମୁଡିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟରେ ଉନ୍ନତି ଏବଂ ଗବେଷକ, ନୀତି ନିର୍ଦ୍ଧାରକ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସହଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରତିବନ୍ଧତା ଉପରେ

ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରାଯାଇଥିଲା । କର୍ମଶାଳାଟି ମୁଖ୍ୟତଃ EcoLime+ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର ସ୍ତରରେ ଏହାକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ବ୍ୟବହାରିକ ଏବଂ ଷ୍ଟେଲେବଲ୍ ରୋଡମ୍ୟାପ୍ ବିକଶିତ କରିବା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଆଯାଇଥିଲା । ସମସ୍ତ ଅଂଶୀଦାରମାନେ କଂଚାମାଲ ସୋର୍ସିଂ, ଉତ୍ପାଦନ ଲକ୍ଷିକ୍ତ, ଗୁଣବତା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ, ନିୟାମକ ଅନୁମୋଦନ ଏବଂ ବଜାର ସଂଯୋଗ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ସୁଯୋଗ, ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଏବଂ ତ୍ୟାଲେକ୍ସ ଉପରେ ସେମାନଙ୍କର ମତାମତ ବାଂଚିଥିଲେ । ପ୍ରମୁଖ ମୁଖ୍ୟ ସୂଚନା ଏବଂ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକୁ ତତ୍ତ୍ୱମେଣ୍ଡେଟ୍ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ଏହି ସମନ୍ୱିତ ରୋଡମ୍ୟାପ୍ ରାଜ୍ୟ ସାରା ବୃହତ ପରିମାଣର ଅମ୍ଳ ମାଟି ପରିଚାଳନାକୁ ସମର୍ଥନ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ରାଜ୍ୟସ୍ତରୀୟ କାର୍ଯ୍ୟ ଯୋଜନା ଭାବରେ ବିଚାର ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରସ୍ତାବିତ କରାଯିବ ।

The Bhanjaduta e-Publishing : Dt.13.12.25
Link: <https://bhanjadoota.in/archives/11252>

bhanjadoota.in/archives/11252

December 22, 2025

ଭଞ୍ଜଦୂତ

THE BHANJA DOOTA

EPAPER ଦେଶ ରାଜ୍ୟ ରାଜନୀତି ଅପରାଧ ଝେଡ଼ ବାଣିଜ୍ୟ ସ୍ଵଚ୍ଛ

Home / ସୁତ୍ରକୁର୍ମି ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ।

ସ୍ଵଚ୍ଛ

ସୁତ୍ରକୁର୍ମି ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ।

Bhanja Doota December 13, 2025





news time ଓଡ଼ିଆ

Bhubaneswar paralakhemundi -7605991973

Sat, 13 Dec 2025

beherakrushna78@gmail.com



ସୂତ୍ରକୁର୍ମି ଯୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

ଚିକି ଲିମା/ନିରଜ ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ

ପାରଳାଖେମୁଣ୍ଡି - ଜିଲ୍ଲା ରାୟଗଡ଼ ବ୍ଲକ୍ ଅନ୍ତର୍ଗତ ସୁନାପୁରଗ୍ରାମ ଠାରେ ସୂତ୍ରକୁର୍ମି ଯୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ତିନି ବର୍ଷ ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ଯାହା ବୁଣା ଧାନରେ କଣସବୁ ରୋଗ ଲାଗୁଛି ଓ ଜୈବିକ ସାର ଦ୍ୱାରା କେମିତି ବୁଣା ଧାନ ଫସଲ ସହ ପନିପରିବା କିପରି ଅଧିକ କରାଯାଇପାରିବ ସେଥିପାଇଁ ଚାଷି ମାନଙ୍କୁ ଜୈବିକ ସାରସବୁ ବୁଣା ଧାନ ମଧୁ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି । ରାୟଗଡ଼ ପଞ୍ଚାୟତରେ ଥିବା ଚାରି ଗୋଟି ଗ୍ରାମ, ସୁନାପୁର ଡେକୁସାହି, ଲକ୍ଷ୍ମୀପୁର, ନୁଆସାହି ଗ୍ରାମର ଦୁଇଶହରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ପାରିବାର ଚାଷି ଉପକୃତ ହେଉଛନ୍ତି , C R R I ତରଫରୁ ସିଖାୟତଥିବା ସୂତ୍ରକୁ ଚାଷି ମାନେ ଶିଖି ଉପକୃତ ହେଉଥିବା ଜଣାପଡ଼ିଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ରମ ରେ ଚାଷି ମାନଙ୍କୁ ନେଇ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ଗୀତ, ଓ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନ ପତାରିଲା ସେମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ତରାଦିତ କରିବା ପାଇଁ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଉକ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ Dr .ରୁପକ ଜେନା ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା ରେ ହୁଇଥିବା ବେଳେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ବିରଞ୍ଜି ନାରାୟଣ ମଙ୍ଗରାଜ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ, ସୁପ୍ରିୟା କହ୍ନୂର ସହକାରୀ କୃଷି ଅଧିକାରୀ , ଉଦୟ କୁମାର ସେଠୀ, ସହକାରୀ କୃଷି ଅଧିକାରୀ Dr ସଲୁବର ଏସ୍ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଫସଲ ସୁରକ୍ଷା ବିଭାଗ କୋହ୍ନାୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ Dr ଗୌରବ କୁମାର ବୈଜ୍ଞାନିକକୋହ୍ନାୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ । ଯୋଗା ଦେଇ ଥିଲେ ।



ସିଆରୁଆଇରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ



କଟକସଦର, ୨୩।୧୨(ଆପ୍): ଭାରତର ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ କରିଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ପି. ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା ସି. ଜେନା ସମତ ଭାଷଣ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ଜନ୍ମଦୀର୍ଘକାଳେ ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ କୁମାର ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏଥିରେ କଟକ ଗୌରବ କୁମାର ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ ।

ସିଆର୍‌ଆର୍‌ଆଇରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ

କଟକ, ୨୩।୧୨/ଏନ୍‌ଏନ୍‌ଏସ୍: ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମବର୍ଷକାରେ ସ୍ଥାନୀୟ

ସଶକ୍ତାକରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ସମ୍ପର୍କରେ ତଥ୍ୟ ଜିଏକେ

ଶ୍ରୀ ସିଂହ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ। ଭାରତ କୃଷି ଓ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ରାଷ୍ଟ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଭାବରେ ଚୌଧୁରୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମଧ୍ୟ ସମ୍ବନ୍ଧିତ



କରିଥିଲେ। ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥ୍ୟ ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ। ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥ୍ୟ ଅବଧେଶ କୁମାର ଅତିଥି ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ

ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଆନୁଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ ମଙ୍ଗଳବାର କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥ୍ୟ ଜିଏକେ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ। କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ

କୁମାର ଆଲୋଚନାପାତ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌଧୁରୀ ଅନୁଲୋଚନା ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବନ୍ଧିତ କରିଥିଲେ। କୃଷି ଓ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଭିବି-ଜି-ରାମ-ଜି ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଲାଭ ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ

ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଲୋଚନା ବର୍ଷନ କରାଯାଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥ୍ୟ ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଥିବାବେଳେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ରୂପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା। ବରିଷ୍ଠ ବୈଷୟିକ ଅଧିକାରୀ ଗଦମୁନିଗୁଡ଼ୁ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ।

କୁଧବାର
୨୪ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୫
WEDNESDAY
24 DECEMBER 2025

Approved by:
DAVP Govt. of India,
I & PR Govt. of Odisha

RNI Regd. No. : ODIODI/2021/83721
E-paper: www.epaper.himmatnews.com
News Portal: www.himmatnews.com



ହିମତ୍

HIMMAT (Odia Daily)

ଧାର୍ମ ଚଣାଧନ
କେଉଁଟା ଉପଯୋଗୀ, କେଉଁଟା
ଅନୁପଯୋଗୀ ତା'କୁ ବିଚାର ନକରି
ମେଘାଭଳି କୌଣସି ପ୍ରସଙ୍ଗର ଅନ୍ଧାନୁକରଣ
କରାଯିବା ଅନୁଚିତ୍ ଅଟେ ।

ଭାରତ - ୫ • ସଂଖ୍ୟା - ୫୫ • କଟକ • ପୃଷ୍ଠା - ୮ • ମୂଲ୍ୟ - ୬ ଟଙ୍କା (ସଭିଳ ନକର ହିମତ୍ ଖବର) Vol - 5 • Issue - 55 • Cuttack • Page - 8 • Price: Rs. 6.00

ସିଆରଆରଆଇରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ-୨୦୨୫

କଟକ, ୨୩।୧୨ (ହିମ୍) : ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନରେ ବିଦ୍ୟାଧରପୁରସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ - ୨୦୨୫ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓଡ଼ିଶାର କଟକ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀ ସର୍ବମୁଖ୍ୟ ଭାବରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ, ଯାହା କୃଷକ-କୈତ୍ତିକ ଗବେଷଣା ଏବଂ ପ୍ରସାର ପ୍ରତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଦୃଢ଼ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି ତାଙ୍କ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବକ୍ତବ୍ୟରେ କହିଥିଲେ ଯେ, ସିଆରଆରଆଇର ଏହି ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ ଦେଶର କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ପାଇଁ ସମର୍ପିତ । ସମାଜ-କନକ ନ୍ୟୁଜ୍, କଟକର ସଂସ୍କରଣ ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ଡିଜିଏମ୍ କୃଷ ପ୍ରସାର ଦାସ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗଦେଇ କୃଷି ଏବଂ



କୃଷକ ସମ୍ମାନରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ଏବଂ ଆଦର୍ଶ ଉପରେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ । କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ ଆଭାସୀ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବୋଧିତ କରିଥିଲେ । ସେ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରର ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଏବଂ ଲାଭ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରେପ

କରିଥିଲେ । ଭାରତ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ରାଷ୍ଟ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଭାଗୀରଥ ଚୌଧୁରୀ ମଧ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବୋଧିତ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ-ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ପି ସି ଜେନା ସମସ୍ତ ବିଶିଷ୍ଟ ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ । ସଂଗଠନ ସଚିବ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଅବଧେଶ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଏକ ସାରାଂଶ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ।

ଅନୁକୂଳ କାଟପଡ଼ା ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଲୋକ ଯତ୍ନା ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ସଂଗଠନ ସଚିବ ଡ. ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ରୁପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ବରିଷ୍ଠ ବୈଷୟିକ ଅଧିକାରୀ ରାମମୁନି ରୁଢ଼ୁ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

ସିଆରଆରଆଇରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ପାଳିତ

କଟକ, ୨୩।୧୨ (ଅନୁପମ ମିଡ଼ିଆ) : ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀରେ ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପୁର ଛିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ ମଂଗଳବାର କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷୀ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ସଂପର୍କରେ ଡ. ଜିଏକେ କୁମାର ଆଲୋଚନା କରୁଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ପାଦକ କଟକ ନ୍ୟୁଜ ସଂସ୍କରଣର ଡିଜିଏମ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି



ଅବସରରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବ ରାଜ ସିଂହ ଚୌଧୁରୀ ଅନୁଲୀଳନ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାର ମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ । କୃଷି ଓ ଆନୁସଂଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଭିବି-ଜି-ରାମ-ଜି ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଲାଭ ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସିଂହ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଭାରତ କୃଷି ଓ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ରାଷ୍ଟ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଭାଗିରଥ ଚୌଧୁରୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମଧ୍ୟ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ

ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଅବଧେଶ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅତିଥି ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କୁ ଆଲୋଚନା ବର୍ଦ୍ଧନ କରାଯାଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଥିବାବେଳେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ରୂପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା । ବରିଷ୍ଠ ବୈଷୟିକ ଅଧିକାରୀ ଚାନ୍ଦମୁନିଗୁଡ଼ୁ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପକ୍ଷରୁ

ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କୁ ଶ୍ରଦ୍ଧାଞ୍ଜଳି ସହିତ କିଷାନ ଦିବସ ପାଳିତ



କଟକ, ୨୩।୧୨(ନି.ପ୍ର):ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମଦିବସରେ, କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ, ଡିସେମ୍ବର ୨୩, ୨୦୨୫ ରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ପଞ୍ଚାଙ୍ଗାତା ୨୦୨୫ ଅଧୀନରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା। ଓଡ଼ିଶାର କଟକ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀ ସକ୍ରିୟ ଭାବରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ, ଯାହା କୃଷକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ଗବେଷଣା ଏବଂ ପ୍ରସାର ପ୍ରତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଦୃଢ଼ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଜି.ଏ.କେ. କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି ତାଙ୍କ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବକ୍ତବ୍ୟରେ କହିଥିଲେ ଯେ ସିଆରଆରଆଇ ଏହି ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ ଦେଶର କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ପାଇଁ

ସମର୍ପିତ। ସମାଜ ଜନକ ନ୍ୟୁଜ୍, କଟକର ସଂସ୍କରଣ ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ଡିଜିଏମ୍ ଶ୍ରୀ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରସାଦ ଦାସ, ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ଏବଂ ଆଦର୍ଶ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରି ଏକ ପ୍ରେରଣାଦାୟକ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌହାନ ଅନଲାଇନ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କୁ ସମୋ୍ଧିତ କରିଥିଲେ। ସେ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରର ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଭିବି ଜି ରାମ ଜି ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଏବଂ ଲାଭ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ। ଭାରତ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ରାଷ୍ଟ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ

ଭାଗୀରଥ ଚୌଧୁରୀ ମଧ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଆଇସିଆର୍, କେଭିକେ, ଏବଂ ଏସ୍ଏମ୍ପିର ଚାଷୀ ଏବଂ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବୋଧିତ କରିଥିଲେ। ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନା ସମସ୍ତ ବିଶିଷ୍ଟ ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ। ସଂଗଠନ ସଚିବ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ଅବଧେଶ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଏକ ସାରାଂଶ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥିଙ୍କ ପରିଚୟ କରାଇଥିଲେ। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଂଶ ସ୍ୱରୂପ, ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଲୋଚନା ଯତ୍ନା ବଞ୍ଚନ କରାଯାଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହସଂଗଠନ ସଚିବ ଡକ୍ଟର ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରୂପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା। ବରିଷ୍ଠ ବୈଷୟିକ ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀମତୀ ଚାନ୍ଦମୁନି ଗୁଡୁଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଧନ୍ୟବାଦ ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା।

କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ



କଟକ, ୨୪/୧୨: କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ କଟକରେ କାଶୀନ ଦିବସ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇ ଥିଲା ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀରେ-କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ, ତିସେନ୍ଦ୍ର ୨୩ ରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ପଞ୍ଚମୀ ୨୦୨୫ ପ୍ରଧାନରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା। ଓଡ଼ିଶାର କଟକ ଜିଲ୍ଲାକୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀ ସକ୍ରିୟ ଭାବରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ, ଯାହା କୃଷକ-କୈସ୍ରିକ ଗବେଷଣା ଏବଂ ପ୍ରସାର ପ୍ରତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ବୃଦ୍ଧ ପ୍ରତିବନ୍ଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ଡି.ଏ.କେ. କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରି ତାଙ୍କ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବକ୍ତବ୍ୟରେ କହିଥିଲେ ଯେ ସି ଆ ଆ ଥିଲ ଏହି ଅଂଚଳ ଏବଂ ଦେଶର କୃଷକ ଜନସାଖ ପାଇଁ ସମର୍ପିତ। ସମ୍ଭାବ-ଜନକ ନ୍ୟୁଜ୍, କଟକର ସଂସ୍କରଣ ମୁଖ୍ୟ ଏବଂ ଚିତ୍ତିଏମ୍ ଶ୍ରୀ କୃଷ ପ୍ରସାଦ ଦାସ, ଏହି

କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ଏବଂ ଆଦର୍ଶ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରି ଏକ ପ୍ରେରଣାଦାୟକ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ। ମାନ୍ୟବର କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌଧାନ ଅନୁକାଳନ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କୁ ସନ୍ତୋଷିତ କରିଥିଲେ। ସେ କୃଷି ଏବଂ ଆନୁଷଙ୍ଗିକ କ୍ଷେତ୍ରର ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଭି ବି-ଜି ଆ ଏମ୍ ଜି ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଏବଂ ଲାଭ ଉପରେ ଚିତ୍ତୁତ୍ସାହୋତ କରିଥିଲେ। ଭାରତ କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ ଜନସାଖ ରାଷ୍ଟ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଭାଗୀରଥ ଚୌଧୁରୀ ମଧ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଆଇ ସି ଏ ଆ,, , କେ ଭି କେ ଏବଂ ଏସ ଏ ସୁ ର ଚାଷୀ ଏବଂ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ସନ୍ତୋଷିତ କରିଥିଲେ। ଆୟୋଜନ କମିଟିର ସହ-ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ପି.ସି. ଜେନା ସମସ୍ତ ବିଶିଷ୍ଟ

ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ। ସଂଗଠନ ସଚିବ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ଅବଧେଶ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଏକ ସାରାଂଶ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥିଙ୍କ ପରିଚୟ କରାଇଥିଲେ। ଅନୁଷ୍ଠାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ମାନଙ୍କ ସହ ଏକ ପାରାମ୍ପରିକ କୃଷକ-ବୈଜ୍ଞାନିକ ଆଲୋଚନା ଅଧିବେଶନ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ କ୍ଷେତ୍ରସ୍ତରୀୟ ସମସ୍ୟା ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ସମାଧାନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିବା ପାଇଁ ଏକ ମଂଚ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଂଶ ସ୍ୱରୂପ, ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କାଟପଡ଼ା ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରେତ୍ସାରିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀ ଏବଂ ମହିଳା ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଲୋଚନା ସମ୍ପର୍କ କରାଯାଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ସହ-ସଂଗଠନ ସଚିବ ଡକ୍ଟର ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡକ୍ଟର ରୁପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା। ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀମତୀ ଚାନ୍ଦମୁନି ରୁବୁଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଧନ୍ୟବାଦ ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା।

ସିଆରଆରଆଇରେ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ



**କଟକ, ୨୪।୧୨
ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ନ୍ୟୁଜ୍**

ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମବାର୍ଷିକୀରେ ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଧରପୁର ସ୍ଥିତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ପରିସରରେ ମଙ୍ଗଳବାର କିଷାନ ସମ୍ମାନ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପ୍ରାୟ ୧୦୫ ଜଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ଼ ଜିଏକେ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣକୁ ସୁଦୃଢ଼

କରିବାରେ ଭାରତର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଚୌଧୁରୀ ଚରଣ ସିଂହଙ୍କ ଅବଦାନ ସଂପର୍କରେ ଡ଼ ଜିଏକେ କୁମାର ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମ୍ପାଦକ କଟକ ନ୍ୟୁଜ୍ ସଂସ୍କରଣର ଡ଼ିଜିଏମ ମୁଖ୍ୟଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ କେନ୍ଦ୍ର କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶିବରାଜ ସିଂହ ଚୌଧୁରୀ ଅନୁଲୀନ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ କୃଷି ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କୁ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ । କୃଷି ଓ ଆନୁସଂଗିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଚାଷୀ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନୂତନ ଭିଡି-ଜି-ରାମ-ଜି ଆଇନର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଲାଭ ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ର

କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସିଂହ ଗୁରୁଦ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଭାରତ କୃଷି ଓ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ରାଷ୍ଟ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଭାଗିରଥ ଚୌଧୁରୀ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମଧ୍ୟ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ଼ ପିସି ଜେନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ଼ ଅବଧେଶ କୁମାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅତିଥି ପରିଚୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଲୋଚନା ବର୍ଷନ କରାଯାଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ଼ ଗୌରବ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଥିବାବେଳେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ରୁପକ ଜେନାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା । ବରିଷ୍ଠ ବୈଷୟିକ ଅଧିକାରୀ ଚାନ୍ଦମୁନିଚୂଡ଼ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

୩୪ତମ ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ସ୍ମାରକୀ ବଜ୍ରତା

କଟକ : କଟକର ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ମେମୋରିଆଲ ଟ୍ରଷ୍ଟ ଏବଂ କଟକର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ସହଯୋଗରେ ଧାନ ଗବେଷଣା କର୍ମଚାରୀ ସଂଗଠନରେ ୩୪ ତମ ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ସ୍ମାରକୀ ବଜ୍ରତା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା, ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ହାଇବ୍ରିଡ୍ ମୋଡ୍ରେ ପରିଚାଳିତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହା ଫଳରେ ଉଭୟ ଭୌତିକ ଏବଂ ଆଭାସୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ସମ୍ଭବ ହେଇଥିଲା । ସ୍ୱର୍ଗତ୍ୟ ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ



ସାହୁଙ୍କ ସ୍ମୃତିରେ ଉପସ୍ଥିତ ଗଣମାନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିମାନେ ଦୀପ ପ୍ରଜ୍ଜ୍ୱଳନ ଏବଂ ପୁଷ୍ପ ଶୁଭାଞ୍ଜଳି ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା ଓ ଏ ଆ ଆର ଡକ୍ଟର ସଚିବ ଡକ୍ଟର ରାମେଶ୍ୱର ପ୍ରସାଦ ସାହୁ ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇଥିଲେ । ଏହା ପରେ ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁଙ୍କ ଅବଦାନ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟା ଐତିହ୍ୟ ବିଷୟରେ ଏକ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବିବରଣୀ ଦିଆଯାଇଥିଲା, ଏବଂ ସ୍ମାରକୀ ବଜ୍ରତାର ଗୁରୁତ୍ୱ ଓଉଲ୍ଲଜ-ଉଲ୍ଲଜଠର ଶସ୍ୟ ଶରୀର ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଜୈବ ରସାୟନ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ଡକ୍ଟର କୌଶିକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀଙ୍କ ହାରା ଉପସ୍ଥାପିତ ହୋଇଥିଲା ଓ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା ଲଜଜତର ଉପାଧ୍ୟକ୍ଷ ଡକ୍ଟର ସୁମନ୍ତ କୁମାର ମିଶ୍ର କରିଥିଲେ । ଲଜଜତର ମୁଖ୍ୟ ସଂପାଦକ ଡକ୍ଟର ସଂଗୀତା ମହାନ୍ତି, ସମ୍ମାନିତ ବକ୍ତା କୃଷି ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ପ୍ରୟୋଗ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ମେମ୍ବର ଡକ୍ଟର ଅମୃତ୍ୟ କୁମାର ମହାନ୍ତିଙ୍କୁ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବରେ ପରିବରଣ କରାଯାଇଥିଲେ । ଡକ୍ଟର ମହାନ୍ତି 'ଏକ ଦୃଢ଼ କୃଷି-ବ୍ୟବସାୟ ଲକୋପାୟନ ବିକାଶ ପାଇଁ କୃଷିରେ ଗବେଷଣା-ଉଦ୍ୟୋଗ (ଆର ଆର) ସଂଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା' ଶୀର୍ଷକ ସ୍ମାରକୀ ବଜ୍ରତା ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଓ ତାଙ୍କର ଚିନ୍ତନାତ୍ମକ ଭାଷଣରେ, ସେ ନବପୃଜନକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିବା, ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ସ୍ଥାନାନ୍ତରକୁ ସହଜ କରିବା ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀୟା କୃଷି-ବ୍ୟବସାୟ ବିକାଶକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ମଧ୍ୟରେ ଦୃଢ଼ ସହଯୋଗର ଆବଶ୍ୟକ ?ତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ, ଯାହାହାରା ବୈଜ୍ଞାନିକ ଗବେଷଣାକୁ ଦୃଶ୍ୟମାନ ସାମାଜିକ ପ୍ରଭାବରେ ପରିଣତ କରାଯାଇପାରିବ । ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ମେମୋରିଆଲ ଟ୍ରଷ୍ଟର ସଭାପତି ଡକ୍ଟର ପି. କେ. ମହାପାତ୍ର, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଫଳ ଆୟୋଜନ ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟବାନ ମାଗର୍ବର୍ଶନ ଏବଂ ଅଟଳ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଡକ୍ଟର ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ, ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଆର ସି ଏ ଆର ସି ଆ ଆର ଆର କଟକ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସେମାନଙ୍କର ଉତ୍ସାହ ଏବଂ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ସ୍ୱର୍ଗତ ଡକ୍ଟର ଗୋପୀନାଥ ସାହୁଙ୍କ ପତ୍ନୀ ଶ୍ରୀମତୀ ବାସନ୍ତୀ ସାହୁଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତି ଏହି ଅବସରରେ ଏକ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ୱ ବୃଦ୍ଧି କରିଥିଲା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ଏ ଆର ଆର ଡକ୍ଟର କାଉନସିଲର ଡକ୍ଟର ମିଲନ କୁମାର ଲାଲକ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରସ୍ତାବିତ ଧନ୍ୟବାଦ ପ୍ରସ୍ତାନ ସହିତ ଶେଷ ହୋଇଥିଲା, ଯିଏ ସ୍ମାରକୀ ବଜ୍ରତାର ସଫଳ ପରିଚାଳନାରେ ଆୟୋଜକ, ଏ ଆର ଆର ଡକ୍ଟର ସଦସ୍ୟ, ବକ୍ତା, ସମ୍ମାନିତ ବ୍ୟକ୍ତି ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କ ପ୍ରତି ଆନ୍ତରିକ କୃତଜ୍ଞତା ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ ।

ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ସ୍ମାରକୀ ବକ୍ତୃତା



କଟକ, ୩୦/୧୨ (ନି.ପ୍ର): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ ଡ. ଗୋପୀନାଥ ସାହୁ ମେମୋରିଆଲ ଟ୍ରଷ୍ଟ ସହଯୋଗରେ ଧାନ ଗବେଷଣା କର୍ମଚାରୀ ସଂଘ ଦ୍ଵାରା ୩୪ ତମ ସ୍ମାରକୀ ବକ୍ତୃତା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସଂଘର ଉପାଧ୍ୟକ୍ଷ ସୁମନ୍ତ କୁମାର ମିଶ୍ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ । ସମ୍ମାନିତ ବକ୍ତା ଭାବେ କୃଷି ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ପ୍ରୟୋଗ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ମେଘାଳୟର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ଅମୃତ୍ୟ କୁମାର ମହାନ୍ତି

‘ଏକ ଦୃଢ଼ କୃଷି- ବ୍ୟବସାୟ ଇକୋ ସିଷ୍ଟମ ବିକାଶ ପାଇଁ କୃଷିରେ ଗବେଷଣା- ଉଦ୍ୟୋଗ (ଆର- ଆଇ) ସଂଯୋଗକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା’ ଶୀର୍ଷକ ଉପରେ ବକ୍ତୃତା ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ସେ ନବସୃଜନକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିବା, ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସ୍ଥାନାନ୍ତରକୁ ସହଜ କରିବା ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ କୃଷି- ବ୍ୟବସାୟ ବିକାଶକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ ପାଇଁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ମଧ୍ୟରେ ଦୃଢ଼ ସହଯୋଗ ବିଷୟରେ ଗୁରୁତ୍ଵାରୋପ କରିଥିଲେ । ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ ବାସନ୍ତୀ ସାହୁ

ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଟ୍ରଷ୍ଟର ସଭାପତି ଡ. ପି.କେ. ମହାପାତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ସୂଚନା ଦେଇଥିଲେ । ଆଇସିଏଆର- ସିଆରଆରଆଇ କଟକର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ପ୍ରତାପ ଭଟ୍ଟାଚାର୍ଯ୍ୟ, ଶସ୍ୟ ଶରୀର ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଜୈବ ରସାୟନ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ କୌଶିକ ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ, ସଂଘର ମୁଖ୍ୟ ସମ୍ପାଦକ ସଂଗୀତା ମହାନ୍ତି ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ସଂଘର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ମିଳନ କୁମାର ଲାଲ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ ।