

Krishi Vigyan Kendra, Sundargarh-I (Kirei)

> **Odisha University of Agriculture & Technology Bhubaneswar**

# କୃଷି ସମାଚାର୍ ପତ୍ରିକା **CHASS BASS**

भाकुअनुप ICAR

କ୍ଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ସ୍ୱନ୍ଦରଗଡ, (କିରେଇ)

ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର

E-Newsletter

ଏପ୍ରିଲ ୨୦୨୧ – ମାର୍ଚ୍ଚ ୨<u>୦୨</u>୨

ପଥମ ସଂଖ୍ୟା

# ତ୍ୟୋଦଶ ବର୍ଷ

# ଆମ ପରିବାର

ମୁଖ୍ୟ ସମ୍ପାଦିକା: ତଃ. ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରିୟା ପ୍ରଧାନ ବରିଷ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମଖ୍ୟ

#### ସମ୍ପାଦକ:

ଡଃ ମନୋକ କୁମାର କେନା, ବୈଜ୍ଞାନିକ (ମୂଭିକା ବିଜ୍ଞାନ)

#### ସମ୍ପାଦନା ମଣ୍ଡଳୀ

ଡେଭିଡ ଜେମସ୍ ବାଗେ, ବୈଜ୍ଞାନିକ (କୃଷି ସମ୍ପ୍ରସାରଣ)

ଡଃ ଦ୍ୱିବେନ୍ଦ୍ର ମୟଳ, ବିଷୟ ବସ୍ତୁ ବିଶେଷଞ (କ୍ଷେତ୍ର ବିଜ୍ଞାନ)

ମୁଦାଦା ଦିବ୍ୟନାଥ, କାର୍ଯ୍ୟକୁମ ସହାୟକ (ମୟ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ)

#### ସହଯୋଗ

ଅରୁଣ କୁମାର ମିଶୁ, କାଯ୍ୟକ୍ରମ ସହାୟକ (କମ୍ପ୍ୟୁଟର)

କମଳ ଲୋଚନ ମହାନ୍ତ, ଷେନୋ ତଥା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଅପରେଟର

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୭୭୦୦୭୩

The Newsletter is published & Owned by Sr. Scientist and Head, Krishi Vigyan Kendra, Sundargarh-I (Kirei), Pin-770073, E-mail: kvksundargarh1.ouat@gmail.com, Web:www.kvksundargarh-1.org



# ଅଧ୍ୟକ୍ଷଙ୍କ ବାର୍ତ୍ତା

କ୍ଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ସୁନ୍ଦରଗଡ, ଜିଲ୍ଲାରେ କ୍ଷି ଉପ୍।ଦନ ବୃଦ୍ଧି ଓ କ୍ଷକର ସବୋର୍ଭର ଉନ୍ନତି ନିମନ୍ତେ ୨୦୦୪ ମସିହାଠାରୁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଆସୁଅଛି । ଚାଷୀଙ୍କ ସମସ୍ୟା, ଆଗହ, ସୟଳ ଓ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ପାଣିପାଗକୁ ଆଖି ଆଗରେ ରଖି ଚାଷୀମାନଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ନୃତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳର ତାଲିମ, କ୍ଷେତ୍ ପ୍ରଦିଶନ ଓ ପରୀକ୍ଷଣ କରିଆସୁଅଛି । ଅଳ୍ପ କମିରୁ ଅଧିକ ଉତ୍ପାଦନ କରିବା ନିମତେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ସମନ୍ନିତ କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀକୁ ଆପଣେଇ ନେବାପାଇଁ ତାଲିମ ଓ କ୍ଷେତ୍ର

ପ୍ଦର୍ଶନକରି ଚାଷୀଙ୍କୁ ପ୍ରୋହାହିତ କରୁଅଛି । ଧାନଚାଷ ଅପେକ୍ଷା ଅଣଧାନ ଚାଷକୁ ପ୍ରାଧାନ୍ୟ, ରାସାୟନିକ ସାର ସହିତ ଜୈବିକ ସାରର ପ୍ୟୋଗ ଜିଲ୍ଲାରୁ ପୋଷଣ ନିରାପଭା ନିମନ୍ତେ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ମ ଗ୍ରହଣ ଓ ସଚେତନତା, କ୍ଷୁଦ୍ ଶସ୍ୟଚାଷକୁ ପାଧାନ୍ୟ ଦେଇ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ପଦାହ ପ୍ରସ୍ତୁତି ନିମନ୍ତେ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ମ କରିଆସୁଅଛି । ଜିଲ୍ଲାରେ କୃଷି ସହିତ କଡିତ ସମୟ ବିଭାଗ ସହିତ ସହଯୋଗ ରଖି କୃଷି ଓ କୃଷକର ଉନ୍ନତି ନିମତ୍ତେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଅଛି । ଜିଲ୍ଲାରେ ଚାଷୀ ଉଦ୍ୟେଗୀ ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଏବଂ ସଫଳ ଚାଷୀକୁ ସମ୍ମାନିତ କରି ଉସାହିତ କରିବା ଉତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ ଗହଣ କରିଆସୁଛଅଛି ।

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର , ସୁନ୍ଦରଗଡର ସମାଚାର ପତ୍ରିକା "ଚାଷବାସ" ର ତ୍ରୟୋଦଶ ତମ ସଂୟରଣ ପ୍କାଶିତ ହେଉଥିବାରୁ ମୁଁ ବିଶେଷ ଆନନ୍ଦିତ । ଏହି କେନ୍ଦ୍ର ସମୟ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଓ ତଥ୍ୟକୁ ସମାଚାର ପ୍ରକାଶତ ହେଖଅବୀୟ ମୁ ସ୍ତର୍ଗ ଲେକ୍ଟ୍ର ପତ୍ରିକା "ଚାଷବାସ" ମାଧ୍ୟମରେ ଚାଷୀ ପାଖରେ ପହଞ୍ଚାଯାଇ ପାରୁଛି । ୍ର ମ୍ୟୁ ନିକ୍

ସମ୍ପସାରଣ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ



# ମୁଖ୍ୟ ସମ୍ପାଦିକାଙ୍କ କଲମରୁ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧ ସର୍ବଦା ଚାଷୀ ଓ ଚାଷର ଉନ୍ନତି ନିମତ୍ତେ ଜିଲ୍ଲାରେ କାମ କରିଆସୁଅଛି । ଚାଷୀର ସମସ୍ୟା ସୟଳ ଓ ପାଣିପାଗକୁ ଆଖିଆଗରେ ରଖି ବିଭିନ୍ନ ନୂତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରଦାନ କରିଆସୁଅଛି ଯେପରିକି ପାଳଛଡ଼ରେ ଗୋବରଛଡ଼ର ଦମନ, ରୁଆ ଧାନର ଘାସ ନିୟୟଣ, ମୁଗଚାଷ ନିମନ୍ତେ ମାଟିରେ ଚୁନ ପ୍ରୟୋଗ ଉପରେ ପରୀକ୍ଷାକରି ଅନୁମୋଦିତ ବିବରଣୀ

ପଦାନ କରାଯାଉଅଛି । ଜିଲ୍ଲାରେ ଅପପୃଷ୍ଠିର ନିବାରଣ ନିମତେ ପୋଷଣ ବଗିଚା, ମାଛଚାଷ, କୁକୁଡାଚାଷ ଓ ମହୁଚାଷ ଇତ୍ୟାଦି ଉପରେ ତାଲିମ ସହିତ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନକରି କରାଯାଉଅଛି । ସମନ୍ତିତ କୃଷି ପଦ୍ଧତିରେ ଚାଷ କରିବାପାଇଁ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆହ୍ନାନ କରାଯାଉଅଛି । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେହ ସମୟ ତଥ୍ୟ, ଏହାର ସମାଚାର ପତ୍କା "ଚାଷବାସ" ମାଧ୍ୟମରେ କୃଷକ, କୃଷିକିବୀ ମହିଳା ଓ ସମ୍ପାରଣ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ପାଖରେ ପହଞ୍ଚାଯାଇପାରୁଛି ।

ଏହି ସମାଚାରପତ୍ର ତ୍ୟୋଦଶତମ ସଙ୍କଳନରେ ମୁଁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଆନନ୍ଦିତ ଏଙ ଏହି ପତ୍ର ଉନ୍ନତି କାମନା କର୍ଅଛି ।

ବରିଷ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ



#### କଦଳୀ କାନ୍ଦି ମାଧ୍ୟମରେ ଖାଦ୍ୟପରିଚାଳନା ଉପରେ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ

ସୁନ୍ଦରଗଡ ଜିଲ୍ଲାରେ କଦଳୀ ପ୍ରାୟ ୧୦୦ ହେକୁର ଜମିରେ ଚାଷ କରା ଯାଇଥାଏ । ମାତ୍ର ଉପଯୁକ୍ତ ଖାଦ୍ୟସାର ପରିଚାଳନା ଅଭାବରୁ କଦଳୀ କାଦି ବହୃତ ଛୋଟ ହୋଇଥାଏ ଓ ବହୃତ କମ୍ ଅମଳ ମିଳିଥାଏ । ଏହି ସମସ୍ୟାକ୍ ପରିଲକ୍ଷିତ କରି କଦଳୀକାନ୍ଦି ମାଧ୍ୟମରେ ଖାଦ୍ୟପରିଚାଳନା ଉପରେ ଏକ **କ୍ଷେତ୍ରପୁଦର୍ଶନ ଜିଲ୍ଲାର ରତନପୂର, ସାମିନା,ଅମସରଙ୍ଗା ଗାମର ୧୦ ଜଣ** କଦଳୀ ଚାଷୀଙ୍କ କ୍ଷେତରେ କରା ଯାଇଥିଲା ଜି-୯ କିସମ କଦଳୀ କାନ୍ଦି ଭଷା ଛାଡିବା ସମୟରେ ୧୫ ସେ.ମି. ଛାଡି କଟାଯାଇ, ତା ମୁହଁରେ କାନ୍ଦିପିଛା ୭.୫ ଗାମ ୟୁରିଆ, ୭.୫ ଗାମ ପୋଟାସିୟମ ସଲଫେଟ୍, ୫୦୦ ଗାମ ସଜ ଗୋବର ଓ ୧୦୦ ମି.ଲି. ପାଣି ପଲିଥିନରେ ନେଇ ଭଲ-ଭାବରେ ମିଶାଇ ମୁହଁରେ ବାନ୍ଧି ଦିଆ ଯାଇଥିଲା । ଏହାଫଳରେ କଦଳୀ କାନ୍ଦିର ହାରାହାରି ଓଜନ ୩୦.୨ କି.ଗ୍ରା ହୋଇଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟ କାନ୍ଦିର ଓକନ(ପରିଚାଳନା କରା ଯାଇନଥିବା) ୨୬.୫ କି.ଗ୍ରା ହୋଇଥିଲା । କଦଳୀଗୁଡିକ ମୋଟା ଓ ଓଜନିଆ ହୋଇଥିଲା । କାନ୍ଦୀ ମାଧ୍ୟମରେ ଖାଦ୍ୟସାର ପରିଚାଳନା ଦ୍ୱାରା ହେକୁର ପ୍ରତି ୭୭୫ କ୍ୱିୟାଲ ଅମଳ ମିଳିଥିବା ବେଳେ ପରିଚାଳନା କରାଯାଇନଥିବା କ୍ଷେତରୁ*୬୬*୩ କ୍ୱିୟାଲ ମିଳିଥିଲା, ଯାହାକି ୧୩.୮୭ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକ ଥିଲା । ଏହି ଜ୍ଞାନ କୌଶଳଟି ଚାଷୀଙ୍କ ପାଖରେ ବହୁତ ଆଦ୍ତ ହୋଇପାରିଥିଲା ଓ କ୍ଷେତ୍ ପ୍ଦର୍ଶନରେ ସନ୍ତୋଷ ବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ ।



## ପୁଆଳକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ପାଳଛତୁ ଚାଷର କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ

ସୂହରଗଡର ଚାଷୀମାନେ ଧାନକୁ କୟାଇନ ହାର୍ଭେଷର କିୟା ବେଙ୍ଗଳାପକାଇ ଅମଳ କରିଥାନ୍ତି । କିଲ୍ଲାରେ ଛତୁଚାଷ ପାଇଁ ଟାଣ ନଡାର ଅଭାବ ଏବଂ ପୁଆଳକୁ ନେଇ ଷ୍ୟଙ୍କ ସହାୟକ ଗୋଷୀମାନଙ୍କୁ ଆତ୍ନ ନିର୍ଭରଶୀଳ ନିମନ୍ତେ ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ପୁଆଳରେ ଛତୁ ଚାଷର କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ ଫୁଲଧୁଡି, ଗୁରୁବସା, କିରେଇ, କୁତ୍ରା ଗ୍ରାମର ୩୦ କଣ ଚାଷୀଙ୍କୁ ନେଇ ଗତ ଖରିଫ, ୨୦୨୧ ପୁଆଳକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ପାଳଛତୁ ଚାଷ ଉପରେ ଏକ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲା । ପୁଆଳକୁ ନେଇ ପାଳଛତୁ ଚାଷରୁ ୧୦୦ଟି ବେଡ ପ୍ରତି ୬୫ କି.ଗ୍ରା. ଛତୁ ମିଳିଥିବା ବେଳେ, ଟାଣନଡା ବ୍ୟବହାରକରି ୮୫ କି.ଗ୍ରା ଛତୁ ମିଳିଥିଲା । ମାତ୍ର ଜୈବ ଦକ୍ଷତାକୁ ବିଚାରକୁ ନେଲେ ଏଥିରେ ଅଧିକ ଦକ୍ଷତା ୧୩.୦ ଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟଥିଲେ ୧୨.୧ ଥିଲା । ଏହି ପ୍ରଣାଳୀରେ ଖର୍ଚ୍ଚ କମ୍ ହେବା ସହିତ ଉପଲବଧ ନଡାର ସଦୁପଯୋଗ ହୋଇପାରୁଛି । ଏହାଫଳରେ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ବାହାରୁ ନଡାନକିଶି ପୁଆଳକୁ ଛତୁଚାଫ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ ।



#### ଧାନ ଫସଲରେ ଲୌହ ବିଷାକ୍ତତା ପରିଚାଳନାର ସଫଳ କ୍ଷେତ୍ର ପୂର୍ଦଶନ

ଖରିଫ ରତୂରେ ସୁନ୍ଦରଗଡ ଜିଲ୍ଲାର ପ୍ରାୟ ୫୫୦୦ ହେକୁର ଖାଲୁଆ କମିରେ ଧାନିଚାଷ କରା ଯାଇଥାଏ । ଏହି ସବୁ କମିରେ ଲୌହ ବିଷ୍କୃତତା ଏହ ପ୍ରମୁଖ ସମସ୍ୟା ହୋଇତିବାରୁ ଧାନର ଅମଳ ବହୁତ ପରିମାଣରେ କମି ଯାଇଥାଏ । ଏହି ସମସ୍ୟାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟକରି ଗତ ଖରିଫ, ୨୦୨୧ରେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କ୍ୟେର ପୋଷ୍ୟ ଗ୍ରାମ ରାଣୀବନ୍ଧ, ଡମକୁଡାଠାରେ ୧୦ ଜଣ ଅଗ୍ରଣୀଚାଷୀଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ଲୌହ ବିଷାକ୍ତତା ପରିଚାଳନା ଉପରେ ଏକ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦର୍ଶ ନ କରାଯାଇଥିଲା । କମିର ଜଳ ନିଷାସନ କରି ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ଜିଙ୍କ ସଲଫେଟ୍ ଓ ୧୨.୫ କି.ଗ୍ରା. ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରି ମାଟିରେ ମିଶାଯାଇଥିଲା । ଫଳରେ ଲୌହ ବିଷାକ୍ତତାର ସଫଳ ପରିଚାଳନା ହୋଇପାରିଥିଲା ଓ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ହାରାହାରି ଅମଳ ୪୬.୪ କ୍ୱିଣାଲ ମିଳିଥିଲା ଯାହାକି ପରିଚାଳନା କରାଯାଇନଥିବା କମିର ଅମଳ (୩୯.୨ କ୍ସିଣା ଲ) ଅପେକ୍ଷା ୧୮.୩୬ ଶତଂଶ ଅଧିକଥିଲା । ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଏହି ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବ୍ୟାପକ ପ୍ରସାର ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ବିଭିନ୍ନ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରୁଛି ।



# ହାଇବୁଡ୍ ମକା "କଳିଙ୍ଗ ରାକ"ର ଆଗୁଆ ଧାଡି କ୍ଷେତ୍ର ପୁଦ୍ଶନ

ସୂଦରଗଡ ଜିଲ୍ଲାର ଜଳବାୟୁ ଓ ମୃଭିକା ଚାଷପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ । ଜିଲ୍ଲାରେ ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ ଓ ଦେଶୀ କିସମକୁ ମିଶାଇ ପ୍ରାୟ ୮୦୦ ହେକୁର ଜମିରେ ମକାଚାଷ କରାଯାଇଥାଏ । ମାତ୍ର ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା କିସମରୁ ଅଧିକ ଅମଳ ମିଳିପାରୁନାହିଁ । ଏହା ସମସ୍ୟାକୁ ପରିଲ କ୍ଷିତ କରି କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଓ.ୟୁ.ଏ.ଟି ଦ୍ୱାରା ବିକସିତ ହାଇବ୍ରିଡ କିସମ "କଳିଙ୍ଗ ରାଜ"କୁ ଲହଣ୍ଡାବୃଡ, ରାଣୀବନ୍ଧ ଓ ଡମକୁଡା ଗ୍ରାମର ୧୦ ଜଣ ଆଗୁଆ ଚାଷୀଙ୍କ କ୍ଷେତରେ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ହାଇବ୍ରିଡ୍ ମକାଚାଷରୁ ହାରାହାରି ଅମଳ ୭୧.୯ କ୍ଷିୟାଲ ମିଳିଥିବାବେଳେ ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ କିସମରୁ ୬୦.୮ କ୍ଷିୟାଲ ମିଳିଥିଲା, ଯାହାକି ୧୮.୨୬ ଶତାଂଶ ଅଥିକ ଥିଲା । ଏହାଛଡା, ଏହି କସମରେ ମରୁଡି ସହଣୀଶକ୍ତି ଥିବାର ଦେଖାଯାଇଥିଲା । ହେକୁର ପ୍ରତି ନିଟ୍ ଲାଭ ଟ.୭୦,୫୯୩ ଥିଲା । ଏହି ହାଇବ୍ରିଡ କିସମର ସଫଳତାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଅଧିକ ଚାଷ ଜମିରେ ଏହି ମକାଚାଷ କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖା ଯାଇଛି ।



#### ପୋଷଣ ବାଟିକା ଓ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ମହାଅଭିଯାନ

ତା ୧୭.୦୯.୨୦୨୧ ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ ଓ ଇଫ୍କୋ ମିଳିତ ଆନୁକୁଲ୍ୟରେ ପୋଷଣ ବାଟିକା ଓ ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ମହାଭିଯାନ ଅନୁଷିତ ହୋଁଇଯାଇଥିଲା । ଆନ୍ତର୍ଜାତୀକ ପୋଁଷକ ଶସ୍ୟ ବର୍ଷ-୨୦୨୩ ଉପଲକ୍ଷେ ଆୟୋକିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ସୁନ୍ଦରଗଡ ସଦର ବିଧାୟିକା ଶ୍ରୀମତୀ କୁସୁମ ଟେଟେଁଓ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥିଁ ଭାବେ ତଲସରା ବିଧାୟକ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଭବାନୀଶଙ୍କର ଭୋଇ ଯୋଗଦେଇ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯକ୍ରମର ଶୁଁଭାରୟ କରିବା ସହିତ ସୁଷମ ଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ପୋଷଣ ବାଟିକା ଉପରେ ଗୁରୁଡ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ଅନ୍ୟ ଅତିଥିମାନେ ପୋଷଣ ବଗିଚା, ମାଷିଆ ଚାଷ ଓ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ପଦାର୍ଥ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଉପରେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଓ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରର ବୈଜ୍ଞାନିକୁ ମାନେ ପୋଷକ ଶସ୍ୟ ଓ ବୃକ୍ଷରୋପ୍ରଶର ଆବ୍ଶ୍ୟକତା ଉପରେ ସାରଗର୍ଭକ ବକ୍ତବ୍ୟ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିପ୍ରେକ୍ଷୀରେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବିକ୍ରୟ କେନ୍ଦ୍ର "ଗାର୍ଡେନ ଫ୍ରେସ" କୁ ସଜ୍ଞାନିତ ଅତିଥିଁଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଶୁଭ ଉହ୍ମାଟନ କରାଯାଇଥିଲା । ଅତିଥି ମାନଙ୍କଦ୍ୱାରା ଉପସ୍ଥିତ ସମୟ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଇଫ୍କୋ ତରଫରୁ ପନିପରିବା ମଞ୍ଜି କିଟ୍ ତଥା ସକନା ଓ ଅମୃତଭୟାଚାରା ବଂଟନ କରାଯାଇଥିଲା । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ତରଫରୁ ପୋଷଣ ବୁଗିଚାର ପୁଞକ ଓ ଚାଷବାସର ପକେଟ୍ କୃଷି ପୁଞିକା ବଂଟନ କରାଯାଇଥିଲା । ମିଲେଟ୍ ମିଶନ, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ର ଜିଲ୍ଲା ସଂଯୋଜକ ଯୋଗ ଦେବା ସହିତ ମିଶନ ଅଧିନରେ ଥିବା ଏନ.ଜି.ଓ ସି.ଆଇ.ଆର.ଟି.ଡିର ସଭ୍ୟମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ମାଣ୍ଡିଆରୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ବିଭିନ୍ନ ଖାଦ୍ୟ ପଦାର୍ଥକୁ ପ୍ରଦର୍ଶନ ଓ ପରିବେଷଣ କରାଯାଇଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ବ୍ଲକରୁ ପ୍ରାୟ ୭୫ ଜଣ ଅଗ୍ରଣୀଚାଷି ଭାଇ ଓ ଭଉଣୀମାନେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ।



#### ଆର୍ନ୍ତଜାତୀୟ ମହିଳା ଦିବସ ୨୦୨୨ ପାଳିତ

ଅଦ୍ୟ ତା ୦୮.୦୩.୨୦୨୨ ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସ୍ୱନ୍ଦରଗଡ-୧, କିରେଇ ଓ ସେବକ, ସ୍ତନ୍ଦରଗଡର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ "ଆର୍ଚ୍ଚଜାତୀୟ ମହିଳା ଦିବସ ୨୦୨୨" ଟାଙ୍ଗରପାଲି ବ୍ଲକ ଫୁଲଧିଡି ଗ୍ରାମରେ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ଗ୍ରାମର ମହିଳା ସ୍ପୟଂ ସହାୟକ ଗୋଷ୍ଠୀର ସଦସ୍ୟା ମାନଙ୍କଦ୍ୱାରା ମହିଳା ଶସକ୍ତିକରଣ ଉପରେ ଏକ ରାଲିର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଫୁଲଧୁଡି ସଂକୀର୍ତ୍ତନ ମଣ୍ଡଳୀଙ୍କ ହ୍ୱାରା ରାଲିରେ ସଂସ୍କୃତିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ଲୋକଙ୍କୁ ସଚେତନ କରାଯାଇଥିଲା । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ ଯୋଗଦେଇ ଏହି ଦିବସ ପାଳନର ତାତ୍ପର୍ଯ୍ୟ ବିଷୟରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଥିଲେ । ଏହି ଉପଲକ୍ଷେ ଆୟୋଜିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ, ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ରାମକୃଷ୍ଣ ଗଣ୍ଡ, ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରଶାସକ, ସମବ୍ୟତ ଆଦିବାସୀ ଉନ୍ନୟନ ସଂକ୍ଷା, ସୁନ୍ଦରଗଡ ମୁଖ୍ୟଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ଉପସ୍ଥିତ ମହିଳା ମାନଙ୍କୁ ପ୍ରଷମାନଙ୍କ ସହିତ ତାଳଦେଇ ସମାଜ ଗଠନ ଦିଗରେ ବତୀ ହେବାପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଉପଯ୍କ୍ତ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ, ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ ହ୍ୱାରା ମହିଳାମାନଙ୍କର ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି ହେବା ସହିତ ରୋଜଗାରକ୍ଷମ ହୋଇ ସାମାଜିକ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଲାଭକରିବା ଉପରେ ଅତିଥିମାନେ ମତପୋଷଣ କରିଥିଲେ । ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ଉପସ୍ଥିତ ଅଧିକାରୀ ମାନେ ସରକାରୀ ଯୋଜନା ସମ୍ପକିତ ତଥ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଭୟବ ଉପଲକ୍ଷେ ମାଣ୍ଡିଆରୁ ପ୍ରୟୃତ ବିଭିନ୍ନ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ, ଛତ୍ ଓ ଜୈବିକ ପନିପରିବା, ଜିଆଖତର ଏକ ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଓ ଖାଦ୍ୟମେଳାର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଅତିଥି ଓ ଉପସ୍ଥିତ ଜନତା ଖାଦ୍ୟମେଳାର ଭରପୁର ମଜା ନେଇଥିଲେ । ଏହି ଜିଲ୍ଲାୟରୀୟ ମହିଳା ଦିବସରେ ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ପ୍ରାୟ ୧୫୦ ଜଣ କୃଷି ଜିବୀ ମହିଳା ଓ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ କୃତି ମହିଳାମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଥିଲା ।



#### ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ପ୍ରୟୋଗ ବିଧିର ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା

ତା ୨୮.୦୯.୨୦୨୧ ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧ ପରିସର୍ଗର ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ପ୍ରୟୋଗ ବିଧିର ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ୭୦ ଜଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷିଙ୍କୁ ନେଇ ଅନୁଷିତ ହୋଇଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମାନ୍ୟବର ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦିଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ୩୫ଟି ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଫସଲ କିସମ ଗୁଡିକୁ ଉନ୍ନୋଚନ କରାଯାଇ ଦେଶକୁ ସମର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ଏବଂ ଚିଭିନ୍ନ ରାଜ୍ୟର ଅଭିନବ ସଫଳ ଚାଷିଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ତାରୋଟି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ଗ୍ରୀନ କ୍ୟାମ୍ୟସ ପୁରଷ୍କାର ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ । ଏବଂ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଫସଲ, ପୋଷଣ ନିରାପତା ନିମତ୍ତେ ସଚେତନତା ଓ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟର ବିଭିନ୍ନ ଯୋକନା ଉପରେ ସମଗ୍ର ଦେଶବାସୀଙ୍କୁ ଜଣାଇଥିଲେ । ଏହି ବ୍ୟପକ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ, ଭାରତ ସମ୍ମାନନୀୟ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ନରେନ୍ଦ୍ର ସିଂ ତୋମାର, ଛତିଶଗଡର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଭୂପେଶ ଭାଘେଲ, ଭାରତୀୟ କୃଷି ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ ପରିଷଦର ଡାଇରେକ୍ଟର କେନେରାଲ ଡଃ. ଡ୍ରୀଲୋଚନ ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ସହିତ ଭାରତର ୭୨୨ଟି କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ୭୦ ହକାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ବ ଚାଷୀ ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ।



## ମହୁମାଛି ପାଳନ ଉପରେ 7 ଦିନିଆ କୌଶଳ ବିକାଶ ତାଲିମ

ଜାତୀୟ ମହୁମାଛି ବୋର୍ଡର ଆନୁକୂଲ୍ୟର୍ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-1 ହାର। ମହୁମାଛି ପାଳନ ଉପରେ ଦୁଇଟି 7 ଦିନିଆ କୌଶଳ ବିକାଶ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କେନ୍ଦ୍ର ପରିସରରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । 15ରୁ 23 ଏବଂ 24ରୁ 30 ମାର୍ଚ୍ଚ 2022 ରେ ଆୟୋଜିତ ତାଲିମ ଶିବିରରେ ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ 60 ଜଣ ଆଗ୍ରହୀ ଅଗ୍ରଣୀଚାଷୀ ଯୋଗଦେଇ ତାଲିମ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କୁ ଓ.ୟୁ.ଏ.ଟି ର ପ୍ରାକ୍ତନ ପ୍ରଫେସର ଡ଼ଃ. ଚିଉରଞ୍ଜନ ଶତପଥି, ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡଃ. ଉମାଶଙ୍କର ନାୟକ, କୋରାପୁଟର ମହୁଚାଷ ଉଦ୍ୟୋଗ ନିତାଇ ଚରଣ ଦଳାଇ, ଅନୁଭବୀ ମହୁଚାଷୀ ଶତୃଘ୍ନ ମିଶ୍ର, ପ୍ରସନ୍ନ କୁମାର ପଟେଲ, ବିରଞ୍ଚି ନାୟକ ପ୍ରମୁଖ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରିବା ସହିତ ପ୍ରାକ୍ଟିକାଲ ମାଧ୍ୟମରେ ସେମାନଙ୍କୁ ତାଷ କୌଶଳ ବୁଝାଇଥିଲେ । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ ଡଃ. ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରିୟା ପ୍ରଧାନ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ତାଲିମ୍ ପ୍ରଦାନ କରିବା ସହିତ ଜିଲ୍ଲାରେ କିପରି ମହୁଚାଷ ଭଦ୍ୟୋଗୀ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇପାରିବ ସେ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସହିତ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ସ୍ଥାନୀୟ ଗୁରାବସା ଓ କନ୍ଦାବାହାଲରେ ହୋଇଥିବା ମହୁଚାଷକୁ ପରିଭ୍ରମଣରେ ନିଆଯାଇଥିଲା ଶେଷରେ ସଫଳ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଅତିଥି ମାନଙ୍କ ହାରା ପ୍ରମାଣପତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।



## କୃଷିଶିକ୍ଷା ଦିବସ - ୨୦୨୧ ପାଳିତ

ଗତ ତା ॰୩.୧୭.୨୦୭୧ ରିଖ ସ୍ଥାନୀୟ ଭବାନୀ ଶଙ୍କର ସରକାରୀ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟ ପରିସରରେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧, କିରେଇ ଦ୍ୱାରା "କୃଷିଶିକ୍ଷା ଦିବସ-୨୦୭୧" ପାଳନ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରଧାନ ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଶ୍ରୀବସ ଚୌଧୁରୀ ତଥା ସମସ୍ତ ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷୟତ୍ରୀଙ୍କ ସମେତ ପ୍ରାୟ ୨୦୦ ଜଣ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡେଭିଡ୍ ଜେମସ୍ ବାଗତ ଭାଷଣ ଦେଇ ଏହି ଦିବସ ପାଳନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ବିଷୟରେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ । ଆୟୋଜିତ ସଭାରେ ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥା ମୁଖ୍ୟ ଡ଼ଃ. ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରିୟା ପ୍ରଧାନ ସଭାପତିବ୍ଦ କରିବା ସହିତ କୃଷି ଶିକ୍ଷାର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ଦାରୋପ କରିଥିଲେ । ମୃତ୍ତିକା ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ଼ଃ. ମନୋଜ କୁମାର ଜେନା କୃଷି ଶିକ୍ଷାର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ ଉପରେ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କୁ ବୁଝାଇଥିଲେ । ଏହି ଦିବସ ଉପଲକ୍ଷେ "ବର୍ତ୍ତମାନ ପରିପ୍ରେକ୍ଷୀରେ କୃଷିର ଗୁରୁଦ୍ୱ" ବିଷୟରେ ଏକ ବକ୍ତୃତା ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇ ଚାରିଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କରାଯାଇଥିଲା ।



#### ବୋତାମ ଛତୁ ତାଲିମ ଶିବିର

ଓଡିଶାରେ ପ୍ରଥମକରି ବୋଡାମ ଛତୁ ଉପରେ ତିନିଦିନିଆ ତାଲିମ ଶିବିର ୪-୬ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୧ ରିଖ କିରେଇସ୍ଥିତ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧ ଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ତାଲିମ ଶିବିରରେ ୩୦ଟି ଆଗ୍ରହୀ ଛତୁଚାଷୀ ଅଫଲାଇନ ମାଧ୍ୟମରେ ଏବଂ ଅନଲାଇନ ମାଧ୍ୟମରେ ଓଡିଶାର ସମୟ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ତଥା ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାର ଆଗ୍ରହୀ ଛତୁ ଉଦ୍ୟୋଗୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶର ସୋଲାନସ୍ଥିତ ଛତୁ ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟର ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନଙ୍କ ଠାରୁ ଅନଲାଇନରେ ବୋଡାମ ଛତୁ ଚାଷର ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ(କମୋଷ ପ୍ରସ୍ତୁତ, ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ), ଲାଭ୍ୟତି ଓ ଭିଭିଭୂମି ବାବଦକୁ ଆନୁଷାଙ୍ଗିକ ଖର୍ଚ୍ଚ ଇତ୍ୟାଦି ବିଷୟରେ ସବିଶେଷ ତଥ୍ୟ ପାଇଥିଲେ । ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଓୟୁଏଟିର ପୂର୍ବତନ ପ୍ରଧ୍ୟାପକ ଡଃ. କୈଳାଶ ବିହାରୀ ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ଠାରୁ ଓଡିଶାରେ ବୋଡାମ ଛତୁ ଚାଷର ସ୍ୟାବନା ଓ ସୁଯୋଗ ବାବଦରେ ତଥ୍ୟ ପାଇଥିଲେ । ଏହି ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅନ୍ତିମ ଦିବସରେ ଓଡିଶାର ଏକମାତ୍ର ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ବୋତାମ ଛତୁ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ବୁଲୁରାଓଙ୍କର ଚମାଖର୍ଷିସ୍ଥିତ ବୋତାମ ଛତୁ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅନଲାଇନ ଭିଡିଓ (ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ଏଥିରେ କଡିତ ସମସ୍ୟା ଓ ଲାଭ୍ୟତି) ବାବଦରେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ କରିଥିଲେ ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଓୟୁଏଟି ସମ୍ପ୍ରସାରଣ ଅଧିକ୍ଷ ପ୍ରଫେସର ତଥା ଯୁଗ୍ମ-ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ସୂଚନା) ଯୁଗ୍ମ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଟି ଆତ୍ଲା, ସୁନ୍ଦରଗଡଙ୍କ ସହାୟତାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିବାବେଳେ ବିଭିନ୍ନ ବ୍ଲକର ସହକାରୀ ଉଦ୍ୟାନ ଅଧିକାରୀମାନେ ଅନଲାଇନ ମାଧ୍ୟମରେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ।



## କୃଷକଙ୍କ ଆୟକୃ ଦ୍ୱିଗୁଣିତ କରିବା ଶୀର୍ଷକ ଆଲୋଚନାଚକ୍ର

ତା ୨୧.୧୧.୨୦୨୧ ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗତ-୧ "୨୦୨୨ ସୁଦ୍ଧା ଓଡିଶାରେ କୃଷକଙ୍କ ଆୟକୁ ବିଗୁଣିତ କରିବା" ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଏକ ଷଷ୍ଠତମ ଜାତୀୟ ଆଲୋଚନାଚକ୍ର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଅଛି । ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, ଭୂବନେଶ୍ୱର ଓ ବେସରକାରୀ ଅନୁଷ୍ଠାନ 'ଅନନ୍ୟା'ର ମିଳିତ ଉଦ୍ୟମରେ ଏହି ସେମିନାର ଭର୍ତୁଆଲ ମୋଡରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଭର୍ତୁଆଲ ମୋଡରେ କୃଷକ-ବୈଜ୍ଞାନିକ ଆଲୋଚନା ଚକ୍ର କରାଯାଇଥିଲା । ରାଜ୍ୟରେ ନୃତନ ବିହନ, ଆଧୁନିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିଭିକ କୃଷିକୁ ପ୍ରୟୋଗକରି ସମବ୍ଦିତ କୃଷିକୁ ଆପଣେଇନେଲେ ନିଷ୍ଟତରୂପେ କୃଷକର ଆୟ ବୃଦ୍ଧି ହୋଇପାରିବ ବୋଲି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର କୂଳପତି ପ୍ରଫେସର ପୱନ କୁମାର ଅଗ୍ରୱାଲ ମତପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରରେ ୪୦ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ କୃଷକ ଓ କୃଷିଜିବୀ ମହିଳା ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏବଂ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ମୁଖ୍ୟ ଏହି କାଯ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଜଣାଇବା ସହିତ ସମବ୍ଦିତ ଉପାୟରେ କୃଷିକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ମତପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ ।



#### ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ପ୍ରୟୋଗ ବିଧିର ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା

ତା ୨୮.୦୯.୨୦୨୧ ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧ ପରିସରରେ ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ଓ ପ୍ରୟୋଗ ବିଧିର ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଧା ପ୍ରସାରଣ ୭୦ କଣ ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଚାଷିଙ୍କୁ ନେଇ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମାନ୍ୟବର ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦିଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ୩୫ଟି ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଫସଲ କିସମ ଗୁଡିକୁ ଉନ୍ନୋଚନ କରାଯାଇ ଦେଶକୁ ସମର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ ରାଜ୍ୟର ଅଭିନବ ସଫଳ ଚାଷିଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ତାରୋଟି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ଗ୍ରୀନ କ୍ୟାମ୍ପସ ପୁରଷାର ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ । ଏବଂ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପାଣିପାଗ ସହିଷ୍ଟୁ ଫସଲ, ପୋଷଣ ନିରାପତା ନିମନ୍ତେ ସଚେତନତା ଓ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟର ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ଉପରେ ସମଗ୍ର ଦେଶବାସୀଙ୍କୁ କଣାଇଥିଲେ । ଏହି ବ୍ୟପକ ସଚେତନତା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ, ଭାରତ ସମ୍ମାନମୟ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ନରେନ୍ଦ୍ର ସିଂ ତୋମାର, ଛତିଶଗଡର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଭୂପେଶ ଭାଘେଲ, ଭାରତୀୟ କୃଷି ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ ପରିଷଦର ଡାଇରେକ୍ଟର କେନେରାଲ ଡଃ. ତ୍ରୀଲୋଚନ ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ସହିତ ଭାରତର ୭୨୨ଟି କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ୭୦ ହଳାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଚାଷୀ ସିଧା ପ୍ରସାରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ।



#### ୧୮ତମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଉପଦେଷା ମଣ୍ଡଳୀ ବୈଠକ

ତା 29.12.2021 ରିଖ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର 18ତମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଉପଦେଷ୍ଟା ମଣଳୀ ବୈଠକ ହାଇବ୍ରିଡ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଏଥିରେ ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ସମ୍ପ୍ରସାରଣ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର (ଡ଼ଃ) ପ୍ରଶନ୍ନଜିତ୍ ମଶ୍ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିବା ବେଳେ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନର ଅତିରିକ୍ତ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ତଥା ଖଣିଜ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହା ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ମହେଶ୍ୱର ନାଏକ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଏବଂ ଯୁଗ୍ନ ନିର୍ଦ୍ଦେଭାଶକ (ତଥ୍ୟ) ତଃ ମହାମାୟା ପ୍ରସାଦ ନାୟକ ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥିଭାବେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଭକ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ ଡଃ ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରିୟା ପ୍ରଧାନ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-1 ର ବାର୍ଷିକ ବିବରଣୀ ପାଠ କରିବା ସହିତ ଆଗାମୀ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଖସଡା ଉପ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଉପଥିତ କୃଷି ତଥା ଆନୁଷାଙ୍ଗିକ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀ, ଆମନ୍ତ୍ରିତ ଅଗ୍ରଶୀଚାଷୀ ଓ ଏକ୍. ଜି.ଓ ସଦସ୍ୟମାନେ ସୁଚିତ୍ରିତ ମତାମତ ଓ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଧାନର ଭନ୍ନତ ପରୀକ୍ଷଣ, ରୋଗ ପୋକ ପରିଚାଳନା, ଜୈବିକ କୃଷି, ଛତୁ ଚାଷ, ମହୁତାଷ, ଜିଆଖତ ଚାଷ, ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ, ମାଣିଆ ଚାଷ ଓ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ପଦାର୍ଥ ପ୍ରସ୍ତୁତି, ଟମାଟୋ କିସମ, ମୃଭିକା ପରିଚାଳନା ଓ ସମସ୍ଦିତ ଖାଦ୍ୟ ସାର ପରିଚାଳନା ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା ।



#### ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ସଂରକ୍ଷଣ (PCRA) କୃଷି କର୍ମଶାଳା

କ୍ଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ-୧ ପରିସରରେ ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ଫରକ୍ଷଣ ସମ୍ପର୍କରେ ଏକ କୃଷି ଭିଭିକ ଚାରୋଟି କର୍ମଶାଳା ଅନୃଷ୍ଠିତ ହୋଇ ଥିଲା । ଏଥିରେ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କର (ତୈଳ ଓ ପ୍ରାକୃତିକ ଗ୍ୟାସ ମନ୍ତାଳୟ) ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ଫରକ୍ଷଣ ଗବେଷଣା ଫଘ ଓ ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଏବଂ ପ୍ରତିଟି କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରରେ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଟ୍ରାକ୍ଟର ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ବ୍ୟବହାରରେ ଡିକେଲର ଫଚୟ, ସୌରଶକ୍ତି ବ୍ୟବହାର ମାଧ୍ୟମରେ ପେଟ୍ରୋଲିୟମ କାତ ଦ୍ରବ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କମାଯାଇ ପାରିବା ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା । କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି, ଉଠା କଳସେଚନ ବ୍ୟବହୃତ ପମ୍ପସେଟ ଏବଂ ଘରୋଇ ଇନ୍ଧନର ଫଚୟର ଉପାଦେୟତା ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା । ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଚେତନତା କରିବା ପାଇଁ ଇନ୍ଧନ ଫରକ୍ଷଣ ଉପରେ ଭିଡିଓ ଓ ପୋଷର ପ୍ରଦର୍ଶନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ସଭାରେ ତିନୋଟି ବ୍ଲକର ୩୦ କଣ ଚାଷୀ ଭାଗ ନେଇଥିଲେ ।



# ଜିଲ୍ଲାୟରୀୟ ବିଶ୍ୱ ମୃଭିକା ଦିବସ-2021 ପାଳିତ

ତା 05.12.2021 ରିଖ କୃଷି ଓ କୃଷକ ସଶକ୍ତିକରଣ ବିଭାଗ, ସୁନ୍ଦରଗଡ ଓ କୃଷି ବିଜାନ କୈନ୍ଦ ସ୍ୱନ୍ଦରଗଡ-1, କିରେଇର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ "ଜିଲ୍ଲାୟରୀୟ ବିଶ୍ୱ ମୂଭିକା ଦିବସ-2021 ୟାନୀୟ ରାଣୀବଗିଚାସ୍ଥିତ ଜିଲ୍ଲା ମୃଭିକା ପରୀକ୍ଷାଗାର ସଭାଗୃହରେ ପାଳିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ଆୟୋଜିତ ସଭାରେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ତଥା ଜିଲ୍ଲା ମାଜିଷ୍ଟେଟ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ନିଖିଲ ପୱନ କଲ୍ୟାଣ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ଜିଲ୍ଲା ଖଣିଜ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନର ଆର୍ଥିକ ସହାୟତାରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରାଯାଇଥିବା ମୃତ୍ତିକା ପରୀକ୍ଷାଗାରର ଶ୍ରଭ ଭଦଘାଟନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଏହି ପରୀକ୍ଷାଗାରଟି ଜିଲ୍ଲାର ଚାଷୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବିଶେଷ ଉପଯୋଗୀ ହୋଇପାରିବ ବୋଲି ମତବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ଉପସ୍ଥିତ ଅତିଥିମାନେ ଏହି ଦିବସ ପାଳନର ତାପ୍ତର୍ଯ୍ୟ ବିଷୟରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଥିଲେ । ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ବ୍ଲକର୍ 20 ଜଣ ଅଗଣୀ ଚାଷୀଙ୍କ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଓ ଅନ୍ୟ ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ମୃଭିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କାର୍ଡ଼ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଦିବସ ପାଳନ ଉପଲକ୍ଷେ ଆୟୋଜିତ ବୈଷୟିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀ ଓ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ମୃଭିକା ପରୀକ୍ଷା, ଜୈବିକ କୃଷି, ମୃଭିକା ସ୍ୱାୟ୍ଥ୍ୟ କାର୍ଡ଼, ସମବ୍ଦିତ ଖାଦ୍ୟ ସାର ପରିଚାଳନା ଆଦି ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ପ୍ରାୟ 25 ଜଣ କୃଷିକର୍ମଚାରୀ ମଧ୍ୟ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ।



#### କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମହ୍ୟ ବୈଷୟିକ ଅନୁଷ୍ଠାନ (CIFT) ହ୍ୱାରା ବିକଶିତ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳର ପ୍ରସାର

କିରେଇସ୍ଥିତ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-1 ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମହ୍ୟ ବୈଷୟିକ ଅନୁଷ୍ଠାନ, କୋଚିନର ସହାୟତାରେ ମହ୍ୟ ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ବୈଷୟିକ ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଓ ମାଛରୁ ପ୍ରଷ୍ତୁତ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଦ୍ରବ୍ୟ ପ୍ରଷ୍ତୁତି ଉପରେ 6 ବିନିଆ କୌଶଳ ବିକାଶ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି ଆୟୋଜିତ ତାଲିମ ଶିବିରରେ ଜିଲ୍ଲାର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ 40 ଜଣ ସ୍ୱୟଂ ସହାୟକ ଗୋଷ୍ଠୀର ସଦସ୍ୟା ଓ ମହ୍ୟତାଷୀ ତାଲିମ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କୁ ବାଲେଶ୍ୱରଥିତ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ମୁଖ୍ୟ ଓ ପୁରୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ମହ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନୀ, ଜିଲ୍ଲା ମହ୍ୟ ଅଧିକାରୀ, ଲେଫ୍ରିପଡା ସହ-ମହ୍ୟ ଅଧିକାରୀ, କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ ଓ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସହାୟକ (ମହ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନ) ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ତାଲିମ୍ ପ୍ରଦାନ କରିବା ସହିତ ମାଛରୁ ପ୍ରଷ୍ତୁତ ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଦ୍ରବ୍ୟର ପ୍ରଷ୍ତୁତି ପ୍ରଣାଳୀ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । ତାହାପରେ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ମାଛ ଏବଂ ଚିଙ୍ଗୁଡିର ଆଚାର, କଟଲେଟ୍, ମାଛବଲ୍, ମାଛଚପ୍ ଇତ୍ୟାଦି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଥିଲା । ଶେଷରେ ସଫଳ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଅତିଥି ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରମାଣପତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଶେଷ ଦିବସରେ ଜିଲ୍ଲା ମହ୍ୟ ଅଧିକାରୀ ଯୋଗଦେଇ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ବିଭିନ୍ନ ସରକାରୀ ସୁବିଧା ସୁଯୋଗ ବିଷୟରେ କହିବା ସହିତ ମହ୍ୟତାଷକୁ ଉଦ୍ୟୋଗ ହିସାବରେ କରିବାପାଇଁ ଉତ୍ୟାହିତ କରିଥିଲେ ।



#### ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ଉପରେ ସଚେତନତା ଓ ତାଲିମ ଅନୁଷ୍ଠିତ

ତା 25.03.2022 ରିଖ ଭାରତୀୟ କୃଷି ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ ପରିଷଦ ଆନୁକୁଲ୍ୟରେ ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଅଧିନସ୍ଥ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-1 (କିରେଇ) ଦ୍ୱାରା "ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି" ଉପରେ ଏକ ସଚେତନତା ଓ ତାଲିମ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବାଲିଶଙ୍କରା ବ୍ଲକର କେନ୍ଦୁଡିହି ଗ୍ରାମରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ସୁନ୍ଦରଗଡର ସ୍ପେଚ୍ଛାସେବୀ ସଙ୍ଗଠନ ସି.ଆଇ.ଆର.ଟି.ଡି ସହଯୋଗରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବ୍ଲକର ପ୍ରାୟ 100 ଜଣ ଚାଷୀଙ୍କୁ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷି ସମ୍ଦନ୍ଧରେ ସଚେତନ କରାଯିବା ସହିତ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ମୃଭିକା ବୈଜ୍ଞାନିକ,ବରିଷ୍ଟ ଆଞ୍ଚଳିକ କୃଷି ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଉପସ୍ଥିତ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କୁ କୌଣସି ରାସାୟନିକ ସାର, କୀଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର ନକରି ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ଦଳକୁ ବିନିଯୋଗକରି କିଭଳି ଚାଷ କରାଯାଇପାରିବ, ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷିର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗ, ରାସାୟନିକ ସାର ଓ ବିଷର କୁପରିଣାମ, ପାଣିପାଗ ଅନୁକୃଳ ଚାଷ ଆଦି ବିଷୟରେ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ନାବାର୍ଡ ଉପ-ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରବନ୍ଧକ ବର୍ତ୍ତମାନ ପରିପ୍ରେକ୍ଷୀରେ ଫସଲ ବିବିଧିକରଣ, ବିକ୍ରିବଟା ତଥା କୃଷକ ସଙ୍ଗଠନ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ସ୍ପେଚ୍ଛାସେବୀ ସଙ୍ଗଠନ ସି. ଆଇ.ଆର.ଟି.ଡିର ମୁଖ୍ୟ ପରମ୍ପରାଗତ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନାରେ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଫଳ ରୂପାୟନ ଓ ଅନୁଭୂତୀ ସମ୍ପର୍କରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଥିଲେ ଯାହାକି ଉପସ୍ଥିତି ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପ୍ରାକୃତିକ କୃଷିକୁ ଆପଣାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରେରଣା ଯୋଗାଇଥିଲା । ଏହି ଉପଲକ୍ଷେ ଆୟୋଜିତ ଏକ ପ୍ରଦର୍ଶନୀରେ ପରମ୍ପରାଗତ କୃଷି ବିକାଶ ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୂକ୍ତ କିଛି ଚାଷୀଭାଇ ଓ ଭଉଣୀ, ନିଜ ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ପାଦିତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଜୈବିକ ଦେଶୀ ଧାନ, ରାଶି, ସୋରିଷ, ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଓ ଖନ୍ଦଆଳୁ ଆଦି ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । ତା ସହିତ ହାଣ୍ଡିଖତ, ପଞ୍ଚଗବ୍ୟ, ଜୀବାମୃତ ଆଦିର ପ୍ରସ୍ତୁତି ପ୍ରଣାଳୀକୁ ଦେଖାଇବା ସହିତ ତାର ଉପକାରିତା ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଜଣାଇଥିଲେ ।





# **ଏବରକାଗଳ ପୃଷାରୁ**,...

