

କୃଷିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ପ୍ରୟାସ

କୋରାପୁଟ, ୪।୮ (ସମ୍ବାଦ)

ବିଜ୍ଞାନ ଓ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳକୁ ଡିଜିଟାଲ ଶ୍ରବଣ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ସହିତ ସଂଯୋଗ କରିବା ଦିଗରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରି ଓଡ଼ିଶା କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, କୋରାପୁଟର କୃଷି ବିଭାଗର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନେ କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲାର ଲମତାପୁଟ ବ୍ଲକର ପାଲିବା ଗ୍ରାମରେ କୃଷକ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗାଙ୍କ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ। ଖରିପ ଆଳୁ ଚାଷ କୌଶଳ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ଏବଂ ସ୍ଥାନୀୟ ଚାଷୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରି ଏହାର ସଫଳ ରୂପାୟନ କରିବା ଏହି ପରିଦର୍ଶନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଥିଲା। ଏହି ପଦକ୍ଷେପ କୋରାପୁଟର କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ସହିତ ସଂଯୋଗ ସ୍ଥାପନ ପାଇଁ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର କୃଷି ବିଭାଗର କୃଷକଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ମାଣଦଣ୍ଡକୁ



ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସହାୟକ ହେବ ସହରାଜ୍ୟରେ ଆଳୁ ସଙ୍କଟ ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ଏକ ସଫଳ

ପ୍ରୟାସ ହେବ। ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟାକୁ ପରୀକ୍ଷାଗାରରୁ ଜମିକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରି କୃଷକ

ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଶିକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କାରି ରହିଛି ବୋଲି ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଦୁଃ ମାଞ୍ଜୁଶ୍ରୀ ସିଂ ଗୁରୁଦ୍ୱାରୋପ କରି ଥିଲେ। ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ କୃଷି ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ରିତ ଅନେକ ଗବେଷଣା ପଦକ୍ଷେପ ନେବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛି। କୁଳପତି ପ୍ରଫେସର ନରସିଂହ ଚରଣ ପଣ୍ଡା କୃଷି ବିଭାଗର ଏହି ମହତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିବା ଏହି ଅଞ୍ଚଳର ସଫଳ ଓ ପ୍ରଗତିଶୀଳ କୃଷକ ଶରତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ, ପ୍ରତାପ କୁମାର ସାହୁ, ଖାଗା ହତାଳା ଏବଂ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗାଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ଜଣାଇଥିଲେ। ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଦୃଢ଼ ସମ୍ପର୍କ ସ୍ଥାପନ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ସମ୍ପୃକ୍ତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବୋଲି ସେ କହିଥିଲେ।

ଭିତରେ...

- ↳ ଏନ୍ଡିଏ ସଂସଦୀୟ ଦଳ ବୈଠକରେ ମୋଦି : ନିଜ ଗୋଡ଼ରେ କୁରାଡ଼ି ମାଗୁଛନ୍ତି ବିରୋଧୀ
- ↳ ରାମ ରହିମଙ୍କୁ ପୁଣି ୪୦ ଦିନିଆ ପାରୋଲ
- ↳ ସତ୍ୟପାଲ ମଲିକଙ୍କ ପରଲୋକ
- ↳ ଗୃହକୁ କମାଣ୍ଡୋ ଡକାଯିବାକୁ ନେଇ ହଙ୍ଗାମା

ପ୍ରମେୟ

THE PRAMEYA

PRINTED AT BHUBANESWAR SAMBALPUR PANIKOLI JEYPORE
RN REGD NO: 00103181137619 - POSTAL REGD NO: 8102823-25

ବର୍ଷ ୧୫ | ବାକ୍ୟ ୯୭ | ଜୟପୁର
୬ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୫ | ବୁଧବାର

14 PAGES | ₹7.00

VOLUME 15 | ISSUE 97 | JEYPORE
6 AUGUST 2025 | WEDNESDAY

PRINTED AT BHUBANESWAR SAMBALPUR PANIKOLI JEYPORE

www.prameyaepaper.com

www.prameya.com

[prameyaodia](https://www.facebook.com/prameyaodia)

[prameyaodia](https://www.instagram.com/prameyaodia)

[@PrameyaOdia](https://www.youtube.com/@PrameyaOdia)

ସିନ୍ଧୁ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ



ସେମିଲିଗୁଡ଼ା, ୫।୮ (ଆପ୍) : କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ (ସିନ୍ଧୁ) କୃଷି ବିଭାଗ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଲମତାପୁଟ ବୁକ୍ ପାଲିବା ଗାଁର କୃଷକ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗାଙ୍କ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି । ଖରିପ ଆଳୁ ଗଣ କୌଶଳ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ଏବଂ ସ୍ଥାନୀୟ ଗଣ୍ୟାଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିବା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ରହିଥିଲା । ଏ ଅବସରରେ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ଡ.ମଞ୍ଜୁଶ୍ରୀ ସିଂ କହିଥିଲେ, ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟାକୁ ପରାସ୍ତାଗାରରୁ ଜମିକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରି କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଶିକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ ଜାରିରହିଛି । ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ

ଭବିଷ୍ୟତରେ କୃଷି ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଅନେକ ଗବେଷଣା ପଦକ୍ଷେପ ନେବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛି । ଏହି ପ୍ରୟାସ ମାଧ୍ୟମରେ ଗଣ୍ୟାଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି । କୁଳପତି ପ୍ରଫେସର ନରସିଂହ ଚରଣ ପଣ୍ଡା କୃଷି ବିଭାଗର ଏହି ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । କୃଷକ ଶରତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ, ପ୍ରତାପ କୁମାର ସାହୁ, ଖଗ ହତାଳ ଏବଂ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗାଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ଜଣାଇଥିଲେ । ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଦୃଢ଼ ସମ୍ପର୍କ ସ୍ଥାପନ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ସମ୍ପୃକ୍ତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବୋଲି ସେ କହିଥିଲେ ।



ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳକୁ ଚୂଣମୂଳସ୍ତରରେ ପହଞ୍ଚାଇବା ଲକ୍ଷ୍ୟ

**ଓଡ଼ିଶା କେନ୍ଦ୍ରୀୟ
 ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଛାତ୍ରାଛାତ୍ରଙ୍କ
 ଚାଷ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ**

କୋରାପୁଟ, ୫୮ (ଅମିତାଭ ବେହେରା)
 କୋରାପୁଟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର କୃଷି ବିଭାଗର ଛାତ୍ରାଛାତ୍ର ଲମତାପୁଟ ବ୍ଲକ୍ ପାଲିବା ଗ୍ରାମର ଜଣେ କୃଷକ ବିଶ୍ୱ ବୈରାଗାଙ୍କ ଚାଷ କ୍ଷେତ ସୋମବାର ପରିଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି। ବିଜ୍ଞାନ ଓ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳକୁ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ସହ ସଂଯୋଗକରି ଚୂଣମୂଳସ୍ତରରେ ପହଞ୍ଚାଇବାକୁ ପ୍ରୟାସ କରାଯାଇଛି। ଖରିପ ଆଳୁଚାଷ କୌଶଳ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ଓ ସ୍ଥାନୀୟ ଚାଷୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନାକରି ଏହାର ସଫଳ ରୂପାୟନ କରିବା ଏହି ପରିଦର୍ଶନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଥିଲା। ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର କୃଷି ବିଭାଗ କୃଷକଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ମାନବତ୍ତ୍ୱକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସହାୟକ ହେବା ସହ ରାଜ୍ୟରେ ଆଳୁ ସଙ୍କଟ ଦୂରକରିବା ପାଇଁ ଏକ ସଫଳ ପ୍ରୟାସ କରିବ। ଏହି ପ୍ରୟାସ ମାଧ୍ୟମରେ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ ଆହ୍ୱାନକୁ ବୁଝିବା ସହ



ଛାତ୍ରାଛାତ୍ର ଜମିରେ ଆଳୁଚାଷ ନେଇ ଗବେଷଣା କରୁଛନ୍ତି।

ମୃତ୍ତିକା ଗଠନ, ଉର୍ବରତା ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା ଓ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଗବେଷଣା ଉପରେ ଆଧାରିତ ବ୍ୟବହାରିକ ସମାଧାନ ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି। ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟାକୁ ପରୀକ୍ଷାଗାରରୁ ଜମିକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତରକରି କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଶିକ୍ଷା ମାନ୍ୟତା ପ୍ରଦାନ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ ଜାରି ରହିଥିବା ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡ.ମଞ୍ଜୁଶ୍ରୀ ସିଂହ ଗୁରୁତ୍ୱରୋପ

କରିଥିଲେ। ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟରେ, ଆମେ ଆମର ଗବେଷକ, ଶିକ୍ଷାବିତ୍ ଓ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହି ବୃଦ୍ଧିକୋଶକୁ ଆଗକୁ ବଢ଼ାଉଛୁ। ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ କୃଷି ଉତ୍ପାଦକତା ଓ ସ୍ଥାୟିତ୍ୱ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ରିତ ଅନେକ ଗବେଷଣା ପଦକ୍ଷେପ ନେବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛି। ଏହି ପ୍ରୟାସଗୁଡ଼ିକ କୋରାପୁଟର କୃଷିଜଳବାୟୁ ପରିସ୍ଥିତି

ପ୍ରସ୍ତୁତ, ଉନ୍ନତ ଅଭ୍ୟାସ ଓ ଉପକରଣ ସହ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି। କୁଳପତି ପ୍ରଫେସର ନରସିଂହ ଚରଣ ପଣ୍ଡା କୃଷି ବିଭାଗର ଏହି ପଦକ୍ଷେପକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିବା ଏହି ଅଞ୍ଚଳର ସଫଳ ଓ ପ୍ରଗତିଶୀଳ କୃଷକ ଶରତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ, ପ୍ରତାପ କୁମାର ସାହି, ଖାଗା ହତାଳ ଏବଂ ବିଶ୍ୱ ବୈରାଗାଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ଜଣାଇଥିଲେ।

ବିଶ୍ୱବାଣୀ

LIVE

ତୃଣମୂଳସ୍ତରରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପହଞ୍ଚାଇବାକୁ ଓଡ଼ିଶା କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ କୃଷି ବିଭାଗର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରୟାସ

ଭୟାପୁର, ୪।୮ (ଆନିସ): ବିଜ୍ଞାନ ଓ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳକୁ ତୃଣମୂଳ ସ୍ତରର କୃଷି ପଦ୍ଧତି ସହିତ ସଂଯୋଗ କରିବା ଦିଗରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପ ସ୍ୱରୂପ, ଓଡ଼ିଶା କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, କୋରାପୁଟର କୃଷି ବିଭାଗର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନେ କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲାର ଲମତାପୁଟ ବ୍ଲକର ପାଲିବା ଗ୍ରାମରେ କୃଷକ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗୀଙ୍କ କ୍ଷେତ ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । ଏହି ପରିଦର୍ଶନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଥିଲା ଖରିଫ ଆଳୁ ଚାଷ କୌଶଳ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ଏବଂ ସ୍ଥାନୀୟ ଚାଷୀଙ୍କ ସହ

ଆଲୋଚନା କରି ଏହାର ସଫଳ ରୂପାୟନ କରିବା । ଏହି ପଦକ୍ଷେପ କୋରାପୁଟର କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ସହିତ ସଂଯୋଗ ସ୍ଥାପନ ପାଇଁ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର କୃଷି ବିଭାଗର କୃଷକଙ୍କ ଆର୍ଥିକ ମାଣଦଣ୍ଡକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସହାୟକ ହେବ ସହ ରାଜ୍ୟରେ ଆଳୁ ସଙ୍କଟ ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ଏକ ସଫଳ ପ୍ରୟାସ ହେବ । ଏହି ପ୍ରୟାସ ମାଧ୍ୟମରେ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ ଆହ୍ୱାନକୁ ବୁଝିବା ସହ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ଗଠନ ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନା ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଗବେଷଣା ଉପରେ ଆଧାରିତ ବ୍ୟବହାରିକ ସମାଧାନ ପ୍ରଦାନ



କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି ।

ଏହି ଅବସରରେ, ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ଡଃ ମଞ୍ଜୁଶ୍ରୀ ସିଂ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରି କହିଥିଲେ, “ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟାକୁ ପରୀକ୍ଷାଗାରରୁ ଜମିକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରି କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଶିକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ

କରି ରହିଛି । ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟରେ, ଆମେ ଆମର ଗବେଷକ, ଶିକ୍ଷାବିତ୍ ଏବଂ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହି ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ଆଗକୁ ବଢ଼ାଉଛୁ ।” ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଭବିଷ୍ୟତରେ କୃଷି ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ରିତ ଅନେକ ଗବେଷଣା ପଦକ୍ଷେପ ନେବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛି । ଏହି ପ୍ରୟାସଗୁଡ଼ିକ କୋରାପୁଟର ଅନନ୍ୟ କୃଷି-ଜଳବାୟୁ ପରିସ୍ଥିତି ସହିତ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଉନ୍ନତ ଅଭ୍ୟାସ ଏବଂ

ଉପକରଣ ସହିତ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି । ମାନ୍ୟବର କୁଳପତି ପ୍ରଫେସର ନରସିଂହ ଚରଣ ପଣ୍ଡା କୃଷି ବିଭାଗର ଏହି ମହତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିବା ଏହି ଅଂଚଳର ସଫଳ ଓ ପ୍ରଗତିଶୀଳ କୃଷକ ଶ୍ରୀ ଶରତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ, ଶ୍ରୀ ପ୍ରତାପ କୁମାର ସ୍ୱାଇଁ, ଶ୍ରୀ ଖାରା ହତାଳା ଏବଂ ଶ୍ରୀ ବିପ୍ଳୁ ବୈରାଗୀଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ଜଣାଇଥିଲେ । ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ ଏବଂ କୃଷକ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଦୃଢ଼ ସମ୍ପର୍କ ସ୍ଥାପନ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ସମ୍ପୃକ୍ତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବୋଲି ସେ କହିଥିଲେ ।

CUO Agriculture Students Demonstrate Kharif Potato Cultivation in Koraput village at Paliba, Lamtaput

Koraput, (TNB): In a significant step towards bridging academic knowledge with grassroots farming practices, students from the Department of Agriculture, Central University of Odisha (CUO), Koraput visited the field of farmer Mr. Bisu Bairagi in Paliba village, Lamtaput block, Koraput. The purpose of the visit was to demonstrate the cultivation techniques of Summer (Kharif) potato and inter-

act with local farmers. This initiative is part of the department's ongoing outreach efforts to connect with the farming community of Koraput. By working directly with local farmers, the department aims to understand their cultivation challenges, assess soil texture and fertility, and offer practical solutions based on scientific research.

Speaking on the occasion, head of the department of Agriculture Dr.



Manjushree Singh emphasized, "There is a continuous effort from the Ministry of Education to uplift farming communities by transferring

knowledge and technology from lab to land. At CUO, we are committed to carrying this vision forward through our researchers, educationists,

and students." The university plans to undertake several future research initiatives focused on enhancing agricultural productivity and sustainability in the region. These efforts aim to empower farmers with better practices and tools tailored to the unique agro-climatic conditions of Koraput. Hon'ble Vice-Chancellor Prof. N.C. Panda extended his gratitude to progressive farmers Mr. Sarat Kumar

Patnaik, Mr. Pratap Kumar Swain, Mr. Khaga Hantala, and Mr. Bisu Bairagi for their active support and collaboration with the Department of Agriculture. Their involvement is pivotal in fostering a strong linkage between academia and the farming community. This collaborative approach marks a promising path for inclusive agricultural development in the Koraput region. 05 Aug 2025

THE KALINGA CHRONICLE

Daily Edition: R.N.L No: ODIENG/2013/52530

Popular People's Daily of Odisha

CUO Agriculture Students Demonstrate Kharif Potato Cultivation in Koraput village at Paliba, Lamtaput

Koraput, (KCN): In a significant step towards bridging academic knowledge with grassroots farming practices, students from the Department of Agriculture, Central University of Odisha (CUO), Koraput visited the field of farmer Mr. Bisu Bairagi in Paliba village, Lamtaput block, Koraput. The purpose of the visit was to demonstrate the cultivation techniques of Summer (Kharif) potato and interact with local farmers. This initiative is part of the department's

ongoing outreach efforts to connect with the farming community of Koraput. By working directly with local farmers, the department aims to understand their cultivation challenges, assess soil texture and fertility, and offer practical solutions based on scientific research. Speaking on the occasion, head of the department of Agriculture Dr. Manjushree Singh emphasized, "There is a continuous effort from the Ministry of Education to uplift farming communities by transferring knowledge



and technology from lab to land. At CUO, we are committed to carrying this vision forward through our researchers, educationists, and students." The university plans to undertake several future research initiatives focused on enhancing agricultural productivity and sustainability in the region. These efforts aim to empower farmers with better practices and tools tailored to the unique agro-climatic conditions of Koraput. Hon'ble Vice-Chancellor Prof. N.C.

Panda extended his gratitude to progressive farmers Mr. Sarat Kumar Patnaik, Mr. Pratap Kumar Swain, Mr. Khaga Hantala, and Mr. Bisu Bairagi for their active support and collaboration with the Department of Agriculture. Their involvement is pivotal in fostering a strong linkage between academia and the farming community. This collaborative approach marks a promising path for inclusive agricultural development in the Koraput region.

CUO students demonstrate Kharif potato farming

Visit farmlands in Koraput village

PNS ■ Koraput

In a significant step towards bridging academic knowledge with grassroots farming practices, students from the Department of Agriculture, Central University of Odisha (CUO), Koraput visited the field of farmer Bisu Bairagi in Paliba village under Lamtaput block, Koraput.

The purpose of the visit was to demonstrate the cultivation techniques of summer (Kharif) potato and interact with local farmers.

The initiative is part of the department's ongoing outreach efforts to connect with the farming community of Koraput. By working directly with local farmers, the department aims to understand



their cultivation challenges, assess soil texture and fertility, and offer practical solutions based on scientific research.

Speaking on the occasion, head of the Department of Agriculture Dr Manjushree Singh emphasized, "There is a continuous effort from the Ministry of Education to uplift farming communities by

transferring knowledge and technology from lab to land. At CUO, we are committed to carrying this vision forward through our researchers, educationists, and students."

The university plans to undertake several future research initiatives focused on enhancing agricultural productivity and sustainability in the region. These efforts aim

to empower farmers with better practices and tools tailored to the unique agro-climatic conditions of Koraput.

Vice-Chancellor Prof NC Panda extended his gratitude to progressive farmers Sarat Kumar Patnaik, Pratap Kumar Swain, Khaga Hantala, and Bisu Bairagi for their active support and collaboration with the Department of Agriculture.



CUO Agriculture Students Demonstrate Kharif Potato Cultivation in Koraput village at Paliba, Lamtaput

By: Odisha Diary Bureau
August 4, 2025

In a significant step towards bridging academic knowledge with grassroots farming practices, students from the Department of Agriculture, Central University of Odisha (CUO), Koraput visited the field of farmer Mr. Bisu Bairagi in Paliba village, Lamtaput block, Koraput. The purpose of the visit was to demonstrate the cultivation techniques of Summer (Kharif) potato and interact with local farmers.

- Advertisement -

This initiative is part of the department's ongoing outreach efforts to connect with the farming community of Koraput. By working directly with local farmers, the department aims to understand their cultivation challenges, assess soil texture and fertility, and offer practical solutions based on scientific research.

Speaking on the occasion, head of the department of Agriculture Dr. Manjushree Singh emphasized, "There is a continuous effort from the Ministry of Education to uplift farming communities by transferring knowledge and technology from lab to land. At CUO, we are committed to carrying this vision forward through our researchers, educationists, and students."

The university plans to undertake several future research initiatives focused on enhancing agricultural productivity and sustainability in the region. These efforts aim to empower farmers with better practices and tools tailored to the unique agro-climatic conditions of Koraput.

- Advertisement -

Hon'ble Vice-Chancellor Prof. N.C. Panda extended his gratitude to progressive farmers Mr. Sarat Kumar Patnaik, Mr. Pratap Kumar Swain, Mr. Khaga Hantala, and Mr. Bisu Bairagi for their active support and collaboration with the Department of Agriculture. Their involvement is pivotal in fostering a strong linkage between academia and the farming community.

This collaborative approach marks a promising path for inclusive agricultural development in the Koraput region.

States »

East

Posted at: Aug 4 2025 8:39PM

CUO students demonstrate Kharif Potato cultivation techniques to Koraput Farmers

Bhubaneswar, Aug 4 (UNI) In an effort to engage with the farming community of Koraput, students from the Department of Agriculture, Central University of Odisha (CUO), demonstrated the cultivation techniques of Kharif (summer) potato and interacted with local farmers.

This initiative is part of the department's ongoing outreach programme aimed at bridging academic knowledge with grassroots agricultural practices.

The students visited the field of farmer Bisu Bairagi in Paliba village, Lamtaput block, Koraput district, to conduct the demonstration.

By working directly with local farmers, the department seeks to understand cultivation challenges, assess soil texture and fertility, and offer practical, research-based solutions. Speaking on the occasion, Dr. Manjushree Singh, Head of the Department of Agriculture, emphasized, "There is a continuous effort by the Ministry of Education to uplift farming communities by transferring knowledge and technology from lab to land. At CUO, we are committed to carrying this vision forward through our researchers, educators, and students."

The university also plans to undertake several future research initiatives aimed at enhancing agricultural productivity and sustainability in the region. These efforts are intended to empower farmers with improved techniques and tools adapted to Koraput's unique agro-climatic conditions.

CUO Vice-Chancellor Prof. N.C. Panda extended his gratitude to progressive farmers for their active support and collaboration with the Department of Agriculture. He stated that their involvement is crucial in building a strong linkage between academia and the farming community.

This collaborative approach marks a promising path toward inclusive agricultural development in the Koraput region, he stated.

UNI DP BM

Tags: #CUO students demonstrate Kharif Potato cultivation techniques to Koraput Farmers

UNI Photo



NEW DELHI, AUG 04 (UNI): Flipkart Group CEO Kalyan Krishnamurthy and Chief Corporate Affairs Officer Rajneesh Kumar, meet Finance Minister Nirmala Sitharaman in

Other Links

UNIVARTA (News Agency)

Indian News Agency

UNI-Urdu Service (News Agency)

Indian News Agency