

## Published on Sambad Date 25/08/21

ଗର୍ନ

. ପ୍ର ରଙ୍କ

## କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ପୁରସ୍ଟୃତ

ସାକ୍ଷୀଗୋପାଳ, ୨୪୮୮ (ଇମିସ): ସାକ୍ଷୀଗୋପାଳସ୍ଥିତ କୃଷିଁ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ରାଜ୍ୟର ଶ୍ରେଷ୍ଠ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଭାବରେ ପୁରସ୍ଟୃତ ହୋଇଛି। ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର *୬*୦ତମ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଦିବସ ଉତ୍ସବ ଅବସରରେ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଅରୁଣ କୁମାର ସାହୁ ପୁରୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରର ସଂପୋଜକ ତଥା ବିଶିଷ୍ଟ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ. ସଞ୍ଜୟ କୁମାର ମହାନ୍ତିଙ୍କୁ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧନା ଜ୍ଞାପନ କରିଥିଲେ। ରାଜ୍ୟର ୩୧ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମଧ୍ୟରେ କୃଷି ଓ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କୃଷି ଷେତ୍ରରେ ଯଥେଷ୍ଟ ଅଭିବୃଦ୍ଧି କରିଥିବାରୁ ଏହି କେନ୍ଦ୍ର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ବିବେଚିତ ହୋଇଛି। ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାରେ ଛଡୁଚାଷ, ଛଡୁମଞ୍ଜି ଉତ୍ପାଦନ, ମହୁମାଛି ପାଳନ, ଉନ୍ନତ କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ, ଗୋରୁଗାଈଙ୍କ ଚାରଣ ନିମନ୍ତେ ଘାସଚାଷ, ମାଛ ଚାଷ, କଙ୍କଡା ଚାଷ ପ୍ରଚାର ପ୍ରସାର ସହିତ ଲୋକାଭିମୁଖୀ ଯୋଜନା କରିଆରେ ବେକାର ଯୁବକ ଏବଂ କୃଷିକୀବୀ ମହିଳାମାନଙ୍କୁ ଉପାର୍କନକ୍ଷମ କରିବାରେ ସକ୍ଷମ ହୋଇଛି। ଏଥିସହ କେନ୍ଦ୍ରର ଫାର୍ମରେ ଆଧୁନିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳର ଉପଯୋଗ କରି ନୂତନ କିସମର ପିଞ୍ଚ ବିହନ, ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ ମାଛ ଯାଆଁଳ, ପନିପରିବା, ଚାରା, ସପୁରୀ, କଦଳୀ ପୁଆ ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ସୁଲଭ ଦରରେ ବିକ୍ରୟ ଏବଂ ନିରନ୍ତର କୃଷି ପରାମର୍ଶ ଯୋଗାଇ ଦେଇ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କର ଆସ୍ଥା ଭାଜନ ହୋଇଛନ୍ତି। ଏହି ସଫଳତା ପାଇଁ ସଂଯୋଜକ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଶ୍ରୀମହାନ୍ତି କେବିକେର ବୈଜ୍ଞାନିକ, କୃଷକ ଓ କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କୁ ଶ୍ରେୟ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ପୁରୀ କେବିକେକୁ ଜାତୀୟ ସ୍ତରରେ ମାନ୍ୟତା ପାଇବା ନିମନ୍ତେ ସମସ୍ତଙ୍କର ସହଯୋଗ କାମନା କରିଛନ୍ତି।



## Published on Samaj Date 25/08/21

## କୃଷିବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଶ୍ରେଷ ପୁରସ୍କାର



ମଧ୍ୟରେ ଏହି କେନ୍ଦ୍ର ଯଥେଷ୍ଟ ଅଭିବୃଦ୍ଧି କରିଥିବାରୁ ଶ୍ରେଷ୍ପ ସଫଳତା ହାସଲ କରିଛି । ମୁଖ୍ୟତଃ ପୁରୀଜିଲାରେ ଛତୁଚାଷ, ଛତୁମଞ୍ଜି ଉତ୍ପାଦନ, ମହୁମାଛି ପାଳନ, ଭନ୍ନତ କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ, ଗୋରୁରାଈଙ୍କ ଚାରଣ ଜିମନ୍ତେ ଘାସଚାଷ, ମାଛ ଓ ଚିଙ୍କୁଡି ଚାଷ, ଖାରିପାଣି ଜଙ୍କତା ଚାଷ ପ୍ରତାର ପ୍ରସାର ସହିତ ଲୋକାଭିମୁଖା ଯୋଜନା ଜରିଆରେ ବେକାର ସୁବକ ଏବଂ କୃଷିଜୀବୀ ମହିଳା ମାନଙ୍କୁ ଉପାର୍ଜନକ୍ଷମ କରିବାରେ ସକ୍ଷମ ହୋଇଛି ।

ସାକ୍ଷିଗୋପାଳ, ୨୪ ୮୮ (ନି.ପ୍ର): ସାକ୍ଷିଗୋପାଳ ଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ପୁରୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ରାଚ୍ଚ୍ୟର ଶ୍ରେଷ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଭାବରେ ପୁରଷ୍ଟତ ହୋଇଛି । ଓଡିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ୬୦ ତମ ପ୍ରତିଷ୍ପା ଦିବସରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ରାଚ୍ଚ୍ୟ କୃଷି ମନ୍ତ୍ରୀ ଡଃ ଅରୁଣ କୁମାର ସାହୁ ପୁରୀ କେନ୍ଦ୍ରର ବରିଷ୍ଠ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଡ଼ଃ ସଞ୍ଜୟ କୁମାର ମହାନ୍ତିଙ୍କୁ ମାନପତ୍ର, ଭରରୀୟ ଓ ପୁଷ୍ପଗୁଛ ଦେଇ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧିତ କରିଛନ୍ତି । ରାଜ୍ୟର ୩୧ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର