



ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ସଫଳ କାହାଣୀ, ମାଲକାନଗିରି



ଏହି ତଥ୍ୟପତ୍ରରେ ଜିଲ୍ଲା ସ୍ତରୀୟ ବାର୍ତ୍ତା ଭୁବନେଶ୍ୱରସ୍ଥିତ ନବକୃଷ୍ଣ ଚୌଧୁରୀ ଉନ୍ନୟନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ରର ପ୍ରଫେସର ଶ୍ରୀଜିତ୍ ମିଶ୍ର ଓ ତାଙ୍କ ସହଯୋଗୀଙ୍କ ଅଧ୍ୟୟନ, "ଓଡ଼ିଶାର ଆଦିବାସୀ ଅଞ୍ଚଳରେ ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର (ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର) ଜମିର ପରିମାଣ, ଅମଳ, ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ଉତ୍ପାଦିତ ଶସ୍ୟର ମୂଲ୍ୟ, ୨୦୧୭-୧୮, ପର୍ଯ୍ୟାୟ-୧।" ଓ ପ୍ରାରମ୍ଭ (୨୦୧୬-୧୭) ଛିଡ଼ିର ଉପସ୍ଥାପନାରୁ ବ୍ୟୁତ୍ପାଦିତ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର କାହାଣୀ

୨୦୧୭ ଖରିଫ ଋତୁରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ଦ୍ୱାରା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟକୁ କୃଷିକ୍ଷେତ୍ର ଓ ଖାଦ୍ୟାଧିକରେ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରାଯାଇଥିଲା, କାରଣ –

- କ) ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟରେ ଅଧିକ ପରିମାଣର ଯୌଷ୍ଠିକତା ଅଛି (ଅଣୁଖାଦ୍ୟସାର ମଧ୍ୟ ଅଛି, ଯାହାକି ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତିକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରେ)
- ଖ) ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟରେ ଜୈବିକ (କୀଟ ଓ ଚୂଣ) ଏବଂ ଅଜୈବିକ (ତାପମାତ୍ରା ଓ ଆଦ୍ରତା) ସହଣୀ ଶକ୍ତି ଅଧିକ ଥାଏ।

ଆକଳନର ପ୍ରଣାଳୀ

ବୃକ୍ଷ-ରତ୍ନ-ଫସଲ-ଚାଷପ୍ରଣାଳୀର ଫସଲ କଟା ପରୀକ୍ଷାର ସର୍ବନିମ୍ନ ଅମଳକୁ ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ଅଧୀନରେ ହୋଇଥିବା ସେଇ ବୃକ୍ଷ-ରତ୍ନ-ଫସଲ-ଚାଷପ୍ରଣାଳୀର ସମୁଦାୟ ଚାଷ କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ ପକାଇ ଏକ ଉତ୍ପାଦନର ଆକଳନ କରାଯାଇଛି। ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରାରମ୍ଭରୁ ବୃକ୍ଷ-ଫସଲ-ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମୂଲ୍ୟକୁ ନିଆଯାଇଛି।

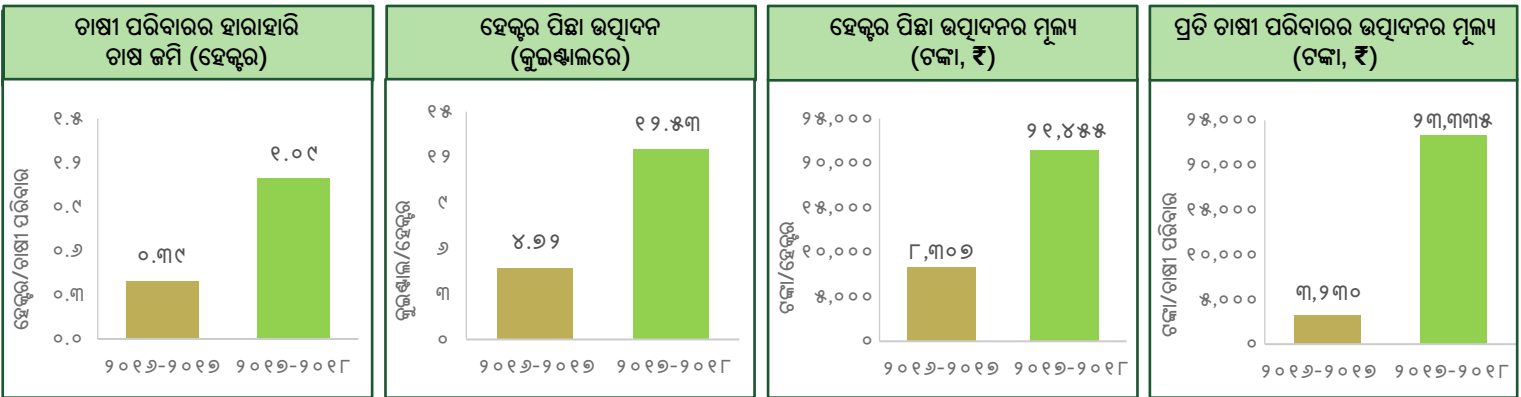
ବଳିଷ୍ଠ ତଦାରଖ ପାଇଁ, ଦୁଇଟି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବୈକଳ୍ପିକ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଛି । ଗୋଟିଏ ହେଉଛି ତିନୋଟି ଫସଲ କଟା ପରୀକ୍ଷାରୁ ମିଳିଥିବା ସର୍ବନିମ୍ନ ଅମଳ ଏବଂ ଅନ୍ୟଟି ସମସ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ସହ ଫସଲ କଟା ପରୀକ୍ଷାର ହାରାହାରି ମୂଲ୍ୟ। ବୃକ୍ଷ-ରତ୍ନ-ଫସଲ-ଚାଷପ୍ରଣାଳୀରୁ ପାଇଥିବା ସର୍ବନିମ୍ନ ଅମଳ ଯୁକ୍ତିଯୁକ୍ତ ମନେହୁଏ କାରଣ ଏହା ଦୁଇଟି ବୈକଳ୍ପିକ ମଧ୍ୟରେ ଅବସ୍ଥିତ।

କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ପରିସର

ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲାରେ ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ବ୍ଲକ



ଫଳାଫଳ: ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷର ହସ୍ତକ୍ଷେପ ପରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ



ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲାର ନିମ୍ନଲିଖିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଓଡ଼ିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷର ହସ୍ତକ୍ଷେପରେ

- ଚାଷ ପରିବାରର ମିଶନ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟର ହାରାହାରି ଚାଷ ଜମି ୨.୮୦ ଗୁଣା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିଲା, ୦.୩୯ ହେକ୍ଟର ରୁ ୧.୦୯ ହେକ୍ଟର
- ଅମଳ ୨.୬୫ ଗୁଣା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିଲା, ହେକ୍ଟର ପିଛା ୪.୬୨ କ୍ୱାଣ୍ଟାଲ ରୁ ୧୨.୫୩ କ୍ୱାଣ୍ଟାଲ
- ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟ ୨.୫୮ ଗୁଣା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିଲା, ହେକ୍ଟର ପିଛା ₹୮,୩୦୭ ରୁ ₹୨୧,୪୫୫
- ପ୍ରତି ଚାଷ ପରିବାରରେ ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟ ୭.୨୨ ଗୁଣା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିଲା, ହେକ୍ଟର ପିଛା ₹୩,୨୩୦ ରୁ ₹୨୩,୩୩୫

ବୃକ୍ଷ ମାନଙ୍କର ଫଳାଫଳ

ଜାଗାର ନାମ	ଚାଷ ପରିବାରର ହାରାହାରି ଚାଷ ଜମି (ହେକ୍ଟର)		ହେକ୍ଟର ପିଛା ଉତ୍ପାଦନ (କ୍ୱାଣ୍ଟାଲରେ)		ହେକ୍ଟର ପିଛା ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କା, ₹)		ପ୍ରତି ଚାଷ ପରିବାରର ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କା, ₹)	
	୨୦୧୬-୨୦୧୭	୨୦୧୭-୨୦୧୮	୨୦୧୬-୨୦୧୭	୨୦୧୭-୨୦୧୮	୨୦୧୬-୨୦୧୭	୨୦୧୭-୨୦୧୮	୨୦୧୬-୨୦୧୭	୨୦୧୭-୨୦୧୮
ଚିତ୍ରକୋଣ୍ଡା	୦.୪୨	୧.୦୬	୭.୧୭	୧୭.୬୯	୧୩୩୫୦	୩୨୯୪୦	୫୬୪୨	୩୪୮୩୩
ଖଇରିପୁଟ	୦.୨୯	୧.୦୧	୩.୪୫	୧୦.୦୯	୬୦୧୯	୧୮୧୪୦	୨୪୧୧	୧୮୪୦୯
କୋରକୂଣ୍ଡା	୦.୪୦	୧.୧୨	୩.୨୪	୧୧.୪୭	୫,୭୬୯	୨୦,୩୯୬	୨,୩୨୫	୨୨,୮୯୮
ମାଥୁଲି	୦.୩୪	୧.୧୩	୩.୪୧	୧୧.୦୫	୪,୯୫୮	୧୬,୦୬୧	୧,୬୭୭	୧୮୧୦୯
ମାଲକାନଗିରି	୦.୩୯	୧.୦୯	୪.୬୨	୧୨.୫୩	୮,୩୦୭	୨୧,୪୫୫	୩,୨୩୦	୨୩,୩୩୫
ଓଡ଼ିଶା	୦.୪୨	୦.୬୦	୫.୬୯	୧୨.୬୨	୯୪୪୭	୨୦୭୧୦	୩୯୫୭	୧୨୪୮୬



ଓଡିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ସଫଳ କାହାଣୀ, ମାଲକାନଗିରି

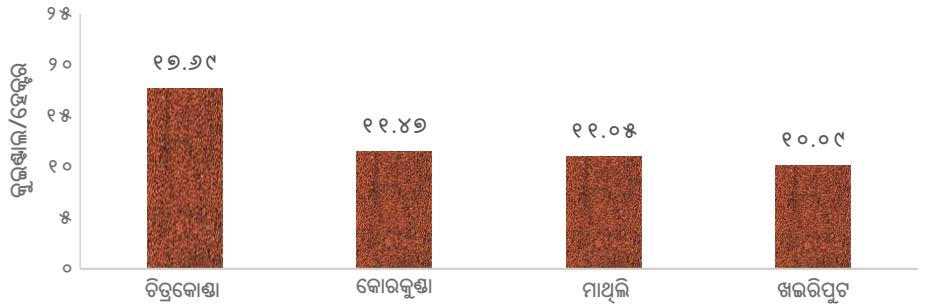


ବୁଦ୍ଧିଜୀବୀ ଫଳାଫଳ

ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ଚାଷ : ମାଣ୍ଡିଆ

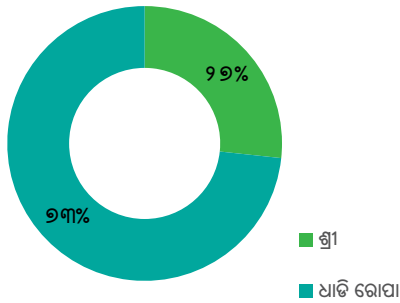
ଓଡିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରଥମ ବର୍ଷରେ ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲାରେ ୧୬୯୪.୫୦ ହେକ୍ଟରରେ ମାଣ୍ଡିଆ ଚାଷ କରାଯାଇଥିଲା। ହେକ୍ଟର ପିଛା ୧୨.୩୫ କୁଇଣ୍ଟାଲ ହାରାହାରି ଅମଳ ହିସାବରେ ୨୧,୨୨୬.୭୨ କୁଇଣ୍ଟାଲ ଉତ୍ପାଦନ ହୋଇଥିଲା। ଜିଲ୍ଲାର ଚିତ୍ରକୋଣ୍ଡା ବ୍ଲକରେ ସର୍ବମୋଟ ହେକ୍ଟର ପିଛା ୧୭.୬୯ କୁଇଣ୍ଟାଲ ଅମଳ ହୋଇଥିଲା ବେଳେ ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକରେ ଏହା ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଅମଳ ଠାରୁ କମ ଥିଲା।

ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲାର ବୁଦ୍ଧିଜୀବୀ ଫଳାଫଳରେ ମାଣ୍ଡିଆର ଅମଳ

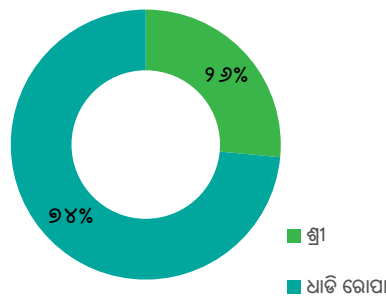


ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ଫଳାଫଳ

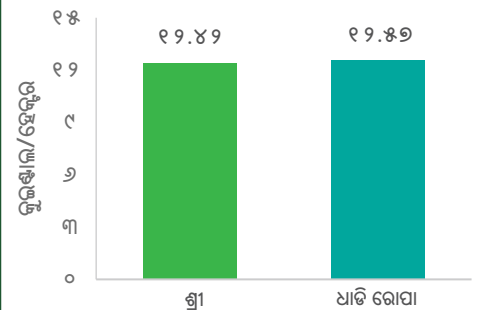
ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ଜମିର ଭାଗ



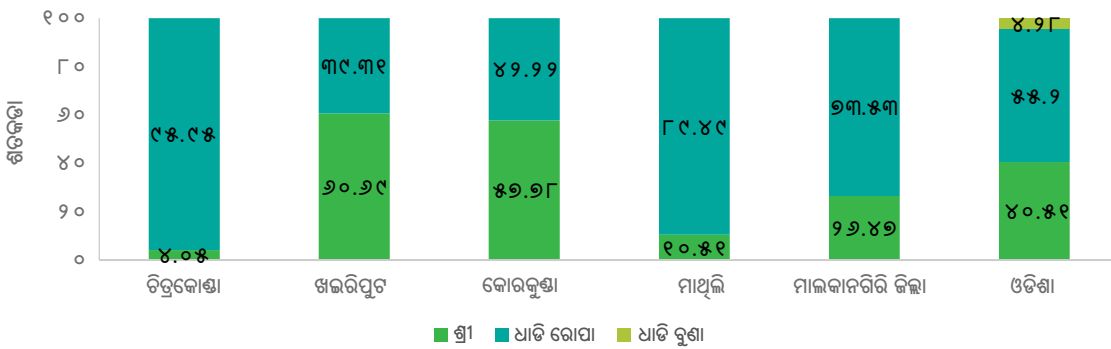
ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ଉତ୍ପାଦନର ଭାଗ



ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ଅମଳ

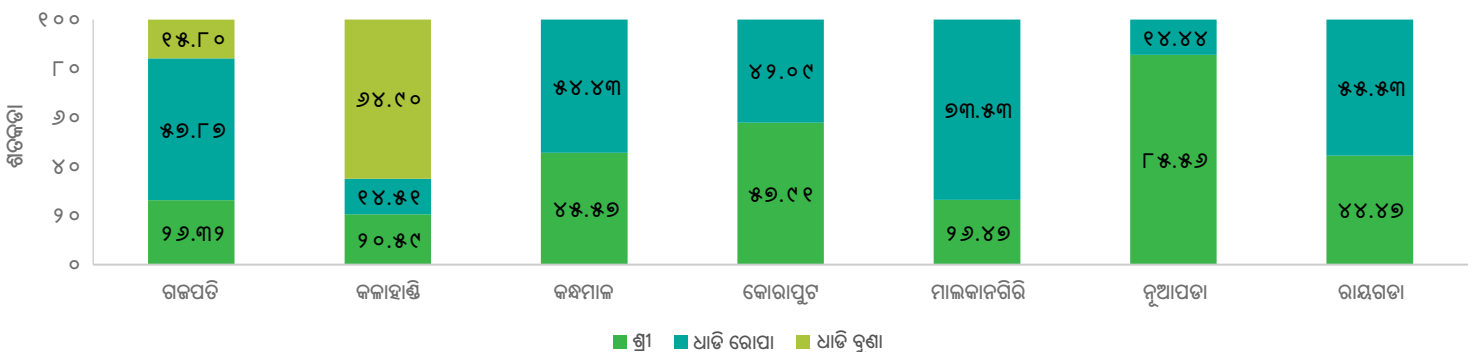


ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ବ୍ଲକ, ଜିଲ୍ଲା ଓ ରାଜ୍ୟରେ ଉତ୍ପାଦନର ତୁଳନାତ୍ମକ ତଥ୍ୟ



ଚାଷର ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲାରେ ୯୧% ଚାଷ ଜମିରୁ ୯୪% ଉତ୍ପାଦନ ଧାଡିରୋପା ଆସିଥିଲା। ଧାଡିରୋପା ପ୍ରଣାଳୀ ଚିତ୍ରକୋଣ୍ଡା ଓ ମାଥୁଲି ବ୍ଲକରେ ଚାଷୀମାନେ ଅଧିକ ପରିମାଣରେ ଆପଣାଇଥିଲେ। ଧାଡିରୋପାରେ ଶ୍ରୀ ପ୍ରଣାଳୀ ଠାରୁ ୧.୨୧% ଅଧିକ ଅମଳ ହୋଇଥିଲା।

ଚାଷ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁସାରେ ଜିଲ୍ଲାଗୁଡିକରେ ଉତ୍ପାଦନର ତୁଳନାତ୍ମକ ତଥ୍ୟ



ଓଡିଶା ପୁଷ୍ଟିଶସ୍ୟ ମିଶନର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ, ଶ୍ରୀ ଓ ଧାଡିରୋପା ପ୍ରଣାଳୀକୁ ମିଶନ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ସମସ୍ତ ସାତଟି ଜିଲ୍ଲା ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ, ଧାଡିବୁଣା ପ୍ରଣାଳୀ କେବଳ ଗଜପତି ଏବଂ କଳାହାଣ୍ଡି ଜିଲ୍ଲାରେ ବ୍ୟବହାର ହୋଇଥିଲା ।