



ଆମୂର୍ତ୍ତିଭରଣୀକ ହେବା
 ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
 ଦିଦି ହେବା ...



ବ୍ୟବସାୟିକ ଯୋଜନାବଳୀ



ମିଶନ ଶକ୍ତି ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର





କାର୍ଯ୍ୟସୂଚୀ

କ୍ର.ନଂ	ବିଷୟ	ପୃଷ୍ଠା
୦୧	ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲରେ ଚାଷ	୦୧
୦୨	ଉନ୍ନତ ପଦ୍ଧତିରେ ଛେଳିପାଳନ	୦୯
୦୩	ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ମାସିକିଆ ଚିଆଁ ମଡେଲ	୧୩
୦୪	ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ	୧୭
୦୫	ଛତୁଚାଷ	୨୧
୦୬	ଏକ ଏକର ପୋଖରୀରେ ମାଛଚାଷ	୨୫
୦୭	ଉଦ୍ୟାନ କୃଷିଭିତ୍ତିକ ଚାଷ	୨୯
୦୮	ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ପନିପରିବା ଚାଷ	୩୫
୦୯	ଅଣଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ପନିପରିବା ଚାଷ	୪୧
୧୦	ପୋଖରୀ ଆଧାରିତ ସମନ୍ୱିତ କୃଷି	୪୭

ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ ହେବା

ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**▲

ଦିଦି ହେବା ...

ଆମୃତ୍‌ଭିରୁଣୀଳ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ବହୁସ୍ୱରାସ୍ତ୍ର ମଡେଲରେ ଚାଷ

ଜଳସେଚିତ ଜମି ରେ ବହୁସ୍ତରୀୟ ଚାଷ କରି ଓ ବର୍ଷ ସାରା ଆୟ କରିପାରିବା

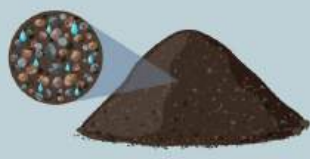


- ବର୍ଷକୁ ତିନି ଥର ଚାଷ କରାଯାଇପାରିବ ।
- ପାଣି ବ୍ୟବହାର କମ ହେବ ।
- ୧୫ ଡେସିମିଲ ଜମିରେ ୧ ଲକ୍ଷ ଲାଭ ହେବ ।

ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ ପାଇଁ କଣ କଣ ଆବଶ୍ୟକ ?



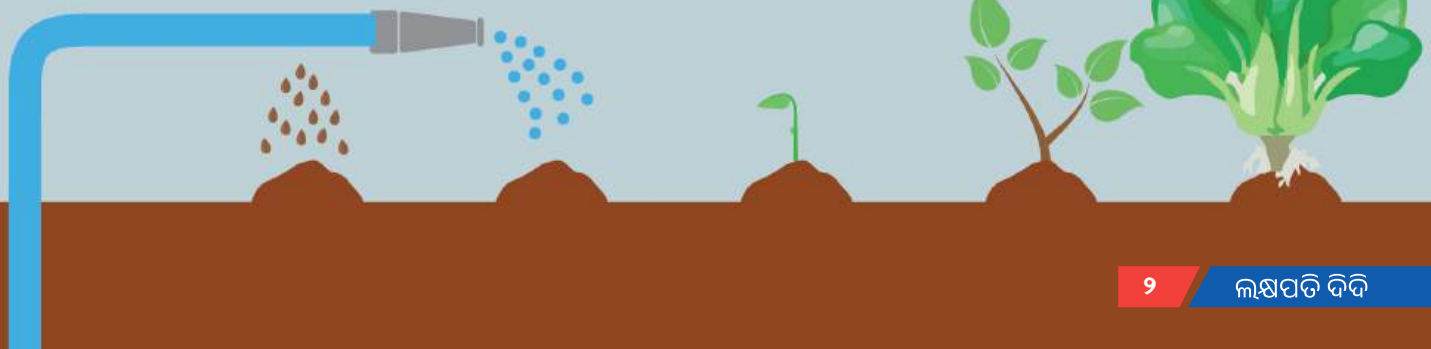
ଗାଈଗୋବର ଓ ପରିସ୍ରାକୁ ନେଇ ବିଭିନ୍ନ ଜୈବିକ ଉପାଦାନ ତିଆରି କରାଯାଇ ପାରିବ । ଏହା ମାଟିର ମାନ ଓ ଉର୍ବରତାକୁ ବଢ଼ାଇବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ।



ଜମିର ପ୍ରକାର - ଦୋରସା, ନିଗିଡ଼ା, ଉର୍ବର ଓ ଅମ୍ଳତା (୬ ରୁ ୭.୫)ଥିବା ମାଟି ଦରକାର, ଜମିର ପରିମାଣ - ୧୫ ଡେସିମିଲ



ଜଳ ସେଚନ ର ସୁବିଧା ଥିବା ଆବଶ୍ୟକ ।



ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ କିପରି କରାଯିବ?



ଚାରୋଟି ସ୍ତରରେ ଫସଲ - ଏକ ନମୁନା

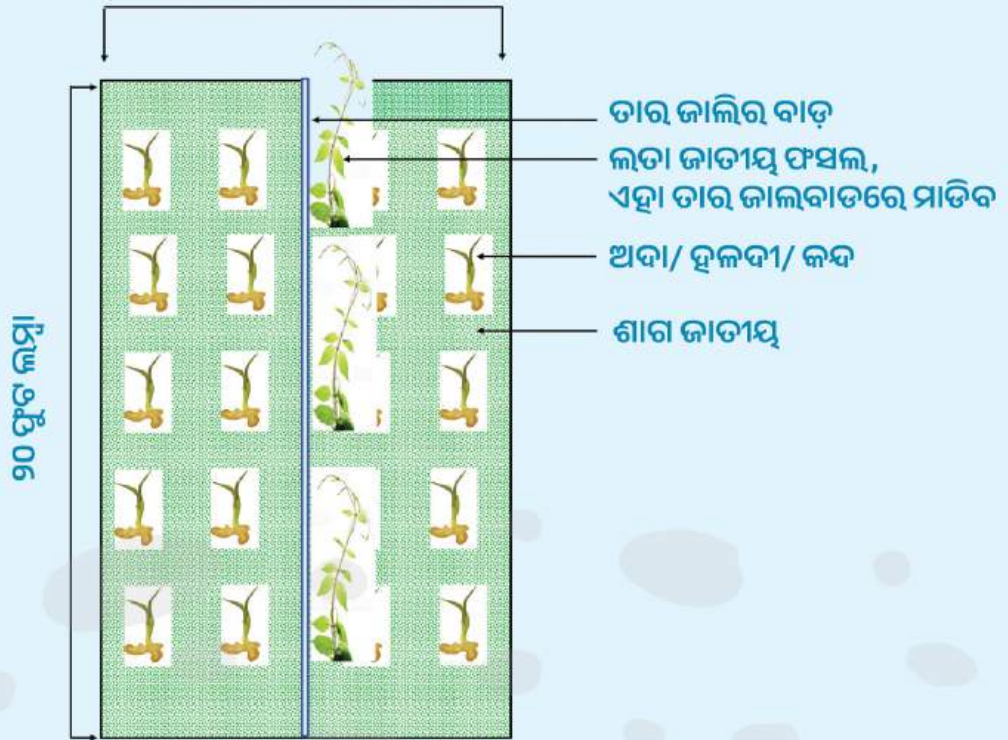
ସ୍ତର	ଫସଲ	ମଞ୍ଜିରୁ ମଞ୍ଜିର ଦୂରତା	
ପ୍ରଥମ ସ୍ତର - ମାଟି ତଳେ	ଅଦା/ ହଳଦୀ/ କଦା ଜାତୀୟ	୬ ଇଞ୍ଚ	
ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ତର-ମାଟିରେ	ଶାଗ ଜାତୀୟ	୧-୨ ଇଞ୍ଚ	୧ ଇଞ୍ଚ
ତୃତୀୟ ସ୍ତର- ମାଟି ଉପରେ	ଲତା ଜାତୀୟ	୫ - ୬ ଫୁଟ	
ଚତୁର୍ଥ ସ୍ତର- ଲତା ଉପରେ	ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା	୭ - ୮ ଫୁଟ	୧୮ ଇଞ୍ଚ



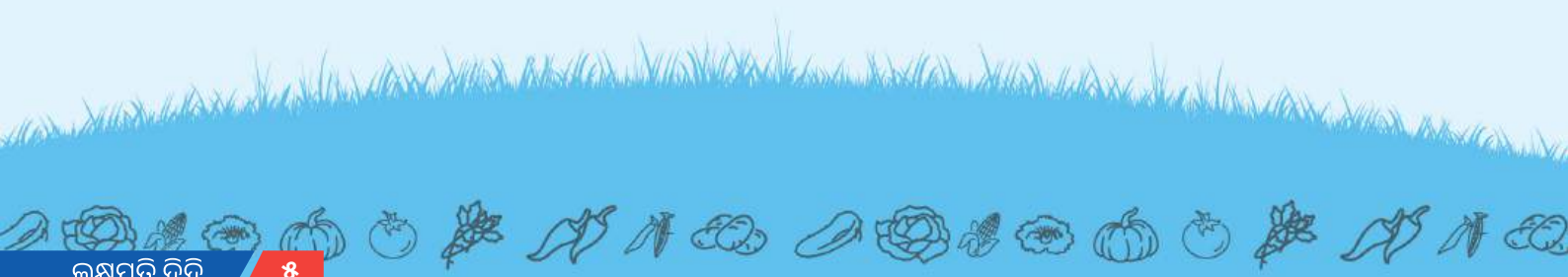
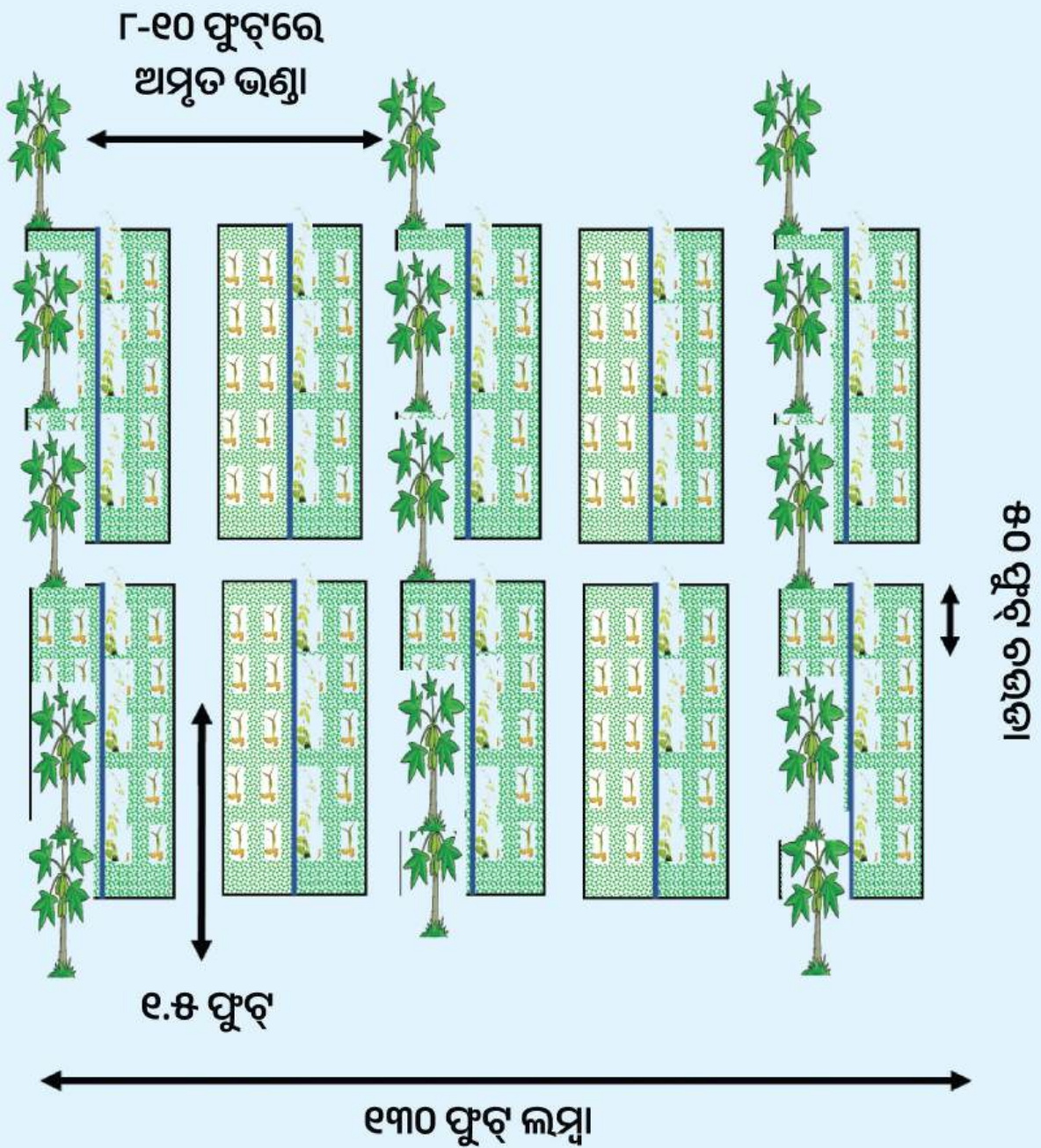
ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ

ଗୋଟିଏ ପଟାଳି ର ଢାଞ୍ଚା

୩ ଫୁଟ ଚଉଡ଼ା



ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲର ନମୁନା (୧୫ ଡେସିମିଲ)



ବହୁସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ - ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି



୩ ଫୁଟ x ୨୩ ଫୁଟର ପଟାଳି
୧.୫ ଫୁଟର ନାଳି- ଲମ୍ବାପଟାରେ
୨.୦ ଫୁଟର ନାଳି- ଓସାରପଟାରେ



ଏହି ମଡେଲ ପାଇଁ ବାଉଁଶ ଓ ନେଟର ଘେରା କରାଯିବ ।
ଲମ୍ବାଭାବରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଫୁଟରେ ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ
ବାଉଁଶଖୁଣ୍ଟ ଯୋଡାଯିବ ଓ ପ୍ରସ୍ଥପଟେ ପ୍ରତି ଦୁଇଟି ପଟାଳି
ପରେ ଗୋଟିଏ ବାଉଁଶଖୁଣ୍ଟ ଯୋଡାଯିବ ।

ବହୁ ସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ- ଫସଲ ଚକ୍ର

ଫସଲ	ଚାଷ ଜମି/ ଗଛ ସଂଖ୍ୟା	ଲଗାଇବା ମାତ୍ରା	ଅମଳ ସମୟ	ହାରାହାରି ଅମଳ (କୃଷ୍ଣାଲରେ)	ଆୟ (ଟଙ୍କାରେ)
ଧନିଆ/ ଶାଗ ଜାତୀୟ	୧୧ ଦେସିମିଲ	ମାର୍ଚ୍ଚ- ଏପ୍ରିଲ (ଜଳ ସେଚିତ) ଜୁନ- ଜୁଲାଇ (ଅଣି ଜଳ ସେଚିତ)	ଏପ୍ରିଲ/ ଜୁଲାଇରୁ ଆରମ୍ଭ	୩	୧୦,୦୦୦
କୁହୁରି/କାକୁଡି/ କଲରା/ଲଟାବିନ	୧୫ ଦେସିମିଲ		ମେ/ ଅକ୍ଟୋବର ରୁ ଆରମ୍ଭ	୧୦	୨୦,୦୦୦
ଅଦା/ହଳଦୀ	୧୧ ଦେସିମିଲ		ଲଗାଇବାର ଆଠ ମାସ ପରେ	୧୦	୨୦,୦୦୦
ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା	୮୪ଟି ଗଛ		ଲଗାଇବାର ଦଶ ମାସ ପରେ	୩୫	୩୫,୦୦୦
ମୋଟ				୫୮	୧,୩୫,୦୦୦

ବହୁ ସ୍ତରୀୟ ମଡେଲ- ଆୟ ବ୍ୟୟର ଅଟକଳ

ଫସଲ	ଚାଷ ଜମି/ ଗଛ ସଂଖ୍ୟା	ଖର୍ଚ୍ଚ (ଟଙ୍କାରେ)	ଆୟ (ଟଙ୍କାରେ)	ମୋଟ ଆୟ
ଧନିଆ	୧୧ ଦେସିମିଲ	୧,୦୦୦	୧୦,୦୦୦	୯,୦୦୦
କୁହୁରି/କାକୁଡି/କଲରା/ଲଟାବିନ	୧୫ ଦେସିମିଲ	୭,୦୦୦	୨୦,୦୦୦	୧୩,୦୦୦
ଅଦା	୧୧ ଦେସିମିଲ	୨୩,୦୦୦	୨୦,୦୦୦	୪୭,୦୦୦
ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା	୮୪ଟି ଗଛ	୨,୧୦୦	୩୫,୦୦୦	୩୨,୯୦୦
ମୋଟ		୩୩,୧୦୦	୧,୩୫,୦୦୦	୧,୦୧,୯୦୦

ଭିଡିଭୁମି ଖର୍ଚ୍ଚ

ଆବଶ୍ୟକ ସାମଗ୍ରୀ	ଏକକ	ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	ମୋଟ (ଟଙ୍କାରେ)
କ୍ଷେତନେଟ	ବଣ୍ଟିଲ	୧	୨୪୦୦	୨୪୦୦
ଜି. ଆଇ ତାର	କେ.ଜି.	୧୭	୯୦	୧୫୪୦
ମଞ୍ଚା, ଜାଲ(ଟ୍ରେଲିସ/ ମାଛ ଜାଲ)	କେ.ଜି.	୧୫	୨୫୨	୩୭୮୦
ବାଉଁଶ(୯ ଫୁଟ)	ସଂଖ୍ୟା	୭୦	୫୦	୩୫୦୦
ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ସିଟ- (୮x୭) ଫୁଟ	ସଂଖ୍ୟା	୧	୩୦୦	୩୦୦
ସର୍ବମୋଟ				୧୧,୪୨୦

ବିଶେଷ ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ:-

ତାଷ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଥିବା ସମସ୍ତ ଉତ୍ପାଦନର ମୂଲ୍ୟକୁ ନେଇ ଖର୍ଚ୍ଚର ବିବରଣୀ ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି ମୂଲ୍ୟ ସ୍ଥାନ ଓ ସମୟ ଅନୁସାରେ ବଦଳିପାରେ ।

ଏହା ଥରେ ହେବ ଓ ୩ ବର୍ଷ ଚାଲିବ



ଆମୂର୍ତ୍ତିରୂପୀ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ଭୂମ୍ଭୂତ ପଲ୍ଲବିରେ ଛେଳିପାଳନ

୧

ଛେଳି ଘରେ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ଓ ପରିଚ୍ଛନ୍ନତା ବଜାୟ ରଖିବା । ଗୁହାଳରେ ବାୟୁ ଚଳାଚଳର ଉପଯୁକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବା । ଛେଳିର ସହଜ ଯାତାୟତର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ତୁଲି ପାଉଁଶ/ତୃନ ପ୍ରୟୋଗ କରି ଛେଳିଘରକୁ ସଫା ରଖିବା । ଏହାଦ୍ୱାରା ଛେଳି ରୋଗ ମୁକ୍ତ ଓ ସୁସ୍ଥ ରହିବ ।

୨

ଆଜୋଲା ଚାଷ, ସୁପର ନେପିଅର ଘାସ ଚାଷ ଓ ମିନେରାଲ୍ ମିଶ୍ରଣର ଇତ୍ୟାଦି ଖାଇବାକୁ ଦିଆଯିବା ଦରକାର । ଏହା ଅତିରିକ୍ତ ଖାଦ୍ୟ ହିସାବରେ ଦିଆଗଲେ ସମୟ ଅନୁସାରେ ଠିକ ଓଜନ ବଢ଼ିଥାଏ ।

୩

ଛେଳିର ପିପିଆର, ଇଟି, ଛେଳି-ବସନ୍ତ (ଗୋଟ-ପକ୍ଷ) ଏବଂ ଏଫଏମଡି ପାଇଁ ଟୀକାକରଣ, କୃମିନାଶକ, ପ୍ରାକୃତିକ ଉପଚାର ଇତ୍ୟାଦି କରି ଛେଳିର ମୃତ୍ୟୁ ହାର କମାଯାଇ ପାରିବ ।

୪

ଏହି ମଡେଲ୍ ରେ ଅତି କମ୍ ରେ ୩ ରୁ ୫ ଟି ମା ଛେଳି ରଖିବାକୁ ହେବ । ଏକ ବର୍ଷରେ ଛେଳିକୁ ବିକ୍ରି କରି ଦେବା ।



ଛେଳି ପାଳନର ପ୍ରାଥମିକ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଏହା ଠାରେ କରିବା)

ବିବରଣୀ	ମୋଟ (ଟଙ୍କା)
ଆଜୋଲା (ଲମ୍ବ ୧୦ x ଓସାର ୪ x ଚଉଡା ୧) ଫୁଟ	୩୦୦.୦୦
ଘର ଏବଂ ରହିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା (ଜି.ଆଇ. ତାର, ନେଟ୍, ବାଉଁଶ ଘର, କଣ୍ଟା ଏବଂ ତାର)	୧,୨୦୦.୦୦
ଚୂନ (୨ କେ.ଜି)	୬୦.୦୦
ଘାସ ଚାଷ	୨୫୦.୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ	୧,୮୧୦.୦୦



ଛେଳି ଘର ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଏହାକୁ ସେ ରଖି ନେଇ କରିବେ କିମ୍ବା କୌଣସି ଯୋଜନା ନେଇ କରି ପାରିବେ)

୧୫ ଫୁଟ x ୧୦ ଫୁଟ ର ଛେଳି ଘର ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	ମୋଟ (ଟଙ୍କାରେ)
ଛାତ: (୧୦ x ୩.୫) ଫୁଟର ୪ଟି ଆଜବେଷ୍ଟସ୍	୪	୬୨୦	୨,୪୮୦
ଛାତ: (୧୦ x ୩.୫) ଫୁଟର ୧ଟି ପାରଦର୍ଶୀ ଆଜବେଷ୍ଟସ୍	୧	୮୫୦	୮୫୦
କବାଟ, ଝରକା	୧	୩୦୦୦	୩,୦୦୦
ସିମେଣ୍ଟ	୬	୩୯୦	୨,୩୪୦
ଇଟା କାନ୍ଥ ଓ ନିର୍ମିତ ପାଇଁ	୧	୧୨୦୦୦	୧୨,୦୦୦
ବାଲି	୧	୧୮୦୦	୧,୮୦୦
ଚିପସ୍	୨୦	୩୦	୬୦୦
ମିସ୍ତ୍ରୀ ଓ ମୂଲିଆ ଖ	୧୦	୫୦୦	୫,୦୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ			୨୮,୦୭୦

ଛେଳି ପାଳନ ପାଇଁ ଆୟ ବ୍ୟୟର ବାର୍ଷିକ ଅଟଙ୍କ

କ୍ରମିକ. ନଂ	ବିବରଣୀ	୧ ମାଇ ଛେଳି ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟ(ଟଙ୍କାରେ)	୩ଟି ମାଇ ଛେଳି ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	୫ ଟି ମାଇ ଛେଳି ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟ(ଟଙ୍କାରେ)
୧	ଟୀକାକରଣ	900	୨୦୦	୧,୦୦୦
୨	ମିଶ୍ରିତ ଚୈଳ ଓ କୃମିକରଣ+ ଇମ୍ୟୁନିଟି ପାଉଡର + ଭିଟାମିନ୍ସ	୭୫୦	୨,୨୫୦	୩,୨୫୦
୩	ଫିଡ୍-ମାଇ ଛେଳି ଓ ଛୁଆ ପିଛା ଦିନକୁ ୧୦୦ ଗ୍ରାମ, ମୂଲ୍ୟ ୩୫ ଟଙ୍କା କେ.ଜି. ପ୍ରତି	୧,୨୨୦	୩,୬୮୦	୬,୩୦୦
୪	ଛେଳି ଚରାଇବା ଖର୍ଚ୍ଚ	୯୦୦	୨,୭୦୦	୪,୫୦୦
୫	ଛେଳି ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ(ଛେଳି ଓଜନ ହାରାହାରି ୧୮ କେ.ଜି. ଓ ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ କେ.ଜି. ପ୍ରତି ୩୨୫ ଟଙ୍କା	୫,୮୫୦	୫,୮୫୦	୫,୮୫୦
୬	ଛେଳି ମୃତ୍ୟୁ ହାର ୫% ହେଲେ ଓ ଗୋଟେ ମା ଛେଳି ଠାରୁ ୨ ବର୍ଷରେ ହାରାହାରି ୫ଟି ଛୁଆ ହୋଇଥାଏ, ଏଥି ମଧ୍ୟରୁ ବର୍ଷକୁ ୨ଟି ଛେଳି ବିକ୍ରି କରାଯାଇ ପାରିବ	୧୧,୭୦୦	୩୫,୧୦୦	୫୮,୫୦୦
୭	ଛେଳି ବିକ୍ରି କମିଶନ୍ ଖର୍ଚ୍ଚ (୫%)	୫୮୫	୧୭୫୫	୨୯୨୫
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୩,୨୯୫	୧୧,୦୮୫	୧୮,୪୭୫
ମୋଟ ଲାଭ		୮,୦୦୫	୨୪,୦୧୫	୪୦,୦୨୫



ଆମ୍ଭିଭିରଣୀକ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ମାଷିକିଆ ଚିଆଁ ମଡେଲ

ଦେଶୀକୁକୁଡ଼ା ଚାଷ କରିବା...



ମାସକିଆ ଚିଆଁ କିଣିବା

ମାସକିଆ ଚିଆଁର ମୃତ୍ୟୁ ହାର କମ ହୁଏ ଓ ଖାଦ୍ୟ ଦେଲେ ୪ ମାସରେ ୧.୫ କେ.ଜି ବଢ଼ିଯାଏ ।



ରହିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା

କୁକୁଡ଼ା ରାତିରେ ରହିବା ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବ, ମାଟି ଘର ହେଲେ ଚଳକି, ଏଥିପାଇଁ ଗା ତାର ଜାଲି ଓ ବାଉଁଶର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି, ଘରକୁ ନିୟମିତ ସଫାକରି ତୁନ ବା ପାଉଁଶ ପକାନ୍ତୁ ଦିନ ସମୟରେ ଚିଆଁ ବୁଲିବା ପାଇଁ ଘରବାରୀ ରେ ଜାଲି ଘେରାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।



ଆଜୋଲା କୁଣ୍ଡ

୧୦ ଫୁଟ x ୪ ଫୁଟ x ୧ ଫୁଟ ର ଆଜୋଲା କୁଣ୍ଡ ତିଆରି କରି, ଏଥିରେ ଆଜୋଲା ଚାଷ କରନ୍ତୁ ଏହାକୁ କୁକୁଡ଼ା ଖାଇଲେ ତାର ଓଜନ ବୃଦ୍ଧି ହେବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ, ଏହାକୁ କୁକୁଡ଼ା ଫୀଡ଼ ସହିତ ମଧ୍ୟ ଦିଆଯାଏ ।



ନିୟମିତ ଟିକାକରଣ ଓ ପାରମ୍ପାରିକ ଉପଚାର

ନିୟମିତ ଟିକାକରଣ ଓ ରୋଗ ପ୍ରତିଷେଧକ ଶକ୍ତି ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ପାରମ୍ପାରିକ ଉପଚାର କରିବା ଓ ଏହାଦ୍ୱାରା କୁକୁଡ଼ାର ମୃତ୍ୟୁହାର କମିଥାଏ ।



ଫିଡ଼ର ଓ ଡ୍ରିଙ୍କରର ବ୍ୟବହାର କରିବା

ଏହା ବ୍ୟବହାର କରିବା ଦ୍ୱାରା ସବୁ ଚିଆଁ ସୁବିଧାରେ ସମାନ ପରିମାଣର ଖାଦ୍ୟ ଓ ସମାନ ପରିମାଣର ପାଣି ପାଇ ପାରିବେ ।



ଚାରିମାସ ପରେ ବିକ୍ରି କରିବା

୪ ମାସରେ କୁକୁଡ଼ା ୧.୫ କେ. ଜି. ଓଜନ ହୋଇଯିବ, ଏହାକୁ ବିକ୍ରି କରିବା ଓ ନୂଆ ଚିଆଁ କିଣିବା ।



ବାର୍ଷିକ ଆୟ ବ୍ୟୟର ଅଟକଳ

୧	ବର୍ଷକୁ ୩ ଥର କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ କିଣିବେ (ଥରେ କିଣିଲେ ୩ ରୁ ୪ ମାସ ପାଳିବେ)	ଖାଣ୍ଡି ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ଚାଷ	ଦେଶୀ/ରାଗୀନ କୁକୁଡ଼ା ଚାଷ
୨	ଗୋଟିଏ ବ୍ୟାଚରେ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ ସଂଖ୍ୟା	୪୦	୬୦
୩	ଜଣେ କୁକୁଡ଼ା ଚାଷୀଙ୍କ ବର୍ଷକୁ ମୋଟ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ କିଣା ସଂଖ୍ୟା	୧୨୦	୧୮୦
୪	ମାସେରୁ ଦେହ ମାସିଆ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ ପ୍ରତି କିଣା ମୂଲ୍ୟ ଟଙ୍କାରେ	୯୦	୬୫
୫	ଦେହ ମାସିଆ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ ମୋଟ କିଣା ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କା)	୧୦,୮୦୦	୧୧,୭୦୦
୬	ଟୀକାକରଣ ଓ କୃମିନାଶକ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଟ. ୪ ଚିଆଁ ପ୍ରତି)	୪୮୦	୭୨୦
୭	ପ୍ରତି ଦିନ ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା ୩୦ ଗ୍ରାମ ହିସାବ ରେ ୧୦୦ ଦିନରେ ୩ କେଜି, ମୋଟ ଦାନା କେଜିରେ	୩୨୦	୫୪୦
୮	ଫିଡ଼ କେଜି ପ୍ରତି ଟ. ୩୫ ଦରରେ ମୋଟ ମୂଲ୍ୟ	୧୨,୬୦୦	୧୮,୯୦୦
୯	ପାରମ୍ପାରିକ ଉପଚାର ଓ ଭିଟାମିନସ ପ୍ରଭୃତି (୪ ଟଙ୍କା କୁକୁଡ଼ା ପ୍ରତି ତିନି ମାସ ପାଇଁ)	୧୪୪୦	୨୧୬୦
	ପ୍ରତି କେଜି ବିକ୍ରି କଲେ ମୂଲ୍ୟ ଟଙ୍କାରେ	୩୨୦	୨୨୦
	୫ % ମୃତ୍ୟୁ ହାର ହିସାବରେ, ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା ୧.୪ କେ.ଜି. ହିସାବରେ ମୋଟ୍ କେ. ଜି. (ବିକ୍ରି ପାଇଁ)	୧୨୦	୨୪୦
	ମୋଟ୍ ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	୫୭,୬୦୦	୬୪,୮୦୦
	ବିକ୍ରି କମିସନ୍ (ଟଙ୍କାରେ ୧୦ %ହିସାବରେ)	୫୭୬୦	୬୨୪୦
	ବର୍ଷକୁ ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଟଙ୍କାରେ)	୩୧,୦୮୦	୩୯,୬୨୦
	ମୋଟ ଲାଭ (ଟଙ୍କାରେ)	୨୬,୫୨୦	୨୫,୦୮୦





ବର୍ଷକରେ ଏହିପରି ୩ ଥର ରଖିବା

ବର୍ଷକ ଭିତରେ ୩ ଟି ବ୍ୟାଚର କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ କରି ପାରିବା ।



ବର୍ଷକୁ ୨୫୦୦୦-୩୦୦୦୦ ଲାଭ ପାଇବା

ପ୍ରତି ବ୍ୟାଚରେ ୮୦୦୦ ରୁ ୧୨୦୦୦ ଖର୍ଚ୍ଚ ହୁଏ ଏବଂ ପ୍ରତି ଡିନି ମାସରେ ବ୍ୟାଚ ପ୍ରତି ୮୦୦୦ ରୁ ୧୦୦୦୦ ଲାଭ ହେବ ।

ଅର୍ଥ ନିବେଶ (ଏହା ଏକ ଥରେ ହେବ)

କ୍ର.ସଂ	ଉପକରଣ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	ମୋଟ (ଟଙ୍କାରେ)
୧	ଆଜୋଲା କୁଣ୍ଡ (୧୦ଫୁଟ x ୪ ଫୁଟ x ୧ ଫୁଟ)	୧	୩୦୦	୩୦୦
୨	ଘର ବାଗୀଚରେ ବାଡ଼ ବୁଲାଇବା ପାଇଁ ଜାଲ	୧	୫୦୦	୫୦୦
୩	ଘା ତାର ଜାଲି		୧୨୫୦	୧୨୫୦
୪	ବାଉଁଶ, କଣ୍ଟା, ତାର		୨୫୦	୨୫୦
୫	ଫିଡର୍ ଓ ଡ୍ରିଙ୍କର	୪	୪୦୦	୧୬୦୦
୬	ବୃନ୍	୨	୩୦	୬୦
୭			ମୋଟ	୩,୯୬୦



ଆମ୍ଭିଭିରଣୀକ ହେବା ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି** ଦିଦି ହେବା ...



ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ

ଦେଶୀକୁକୁଡ଼ା ଚାଷ



୧

୧୦ଟି କୁକୁଡ଼ା ଓ ୨ଟି ଗଞ୍ଜାକୁ ନେଇ ଚାଷ ଆରମ୍ଭ କରିବା ।

୨

ଦେଶୀ କୁକୁଡ଼ା ନିଜ ଅଣ୍ଟାରୁ ଛୁଆ ଫୁଟାଇଥାଏ ।

୩

ବର୍ଷରେ ଏହିପରି ୩ଥର କୁକୁଡ଼ା ଅଣ୍ଟା ଫୁଟାଇଥାଏ ।

୪

ଛୋଟ ଚିଆଁର ଖାଇବା ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବା ନଚେତ୍ ସେମାନେ ବଡ଼ କୁକୁଡ଼ା ସହିତ ଖାଇ ପାରିବେ ନାହିଁ ।

୫

କୁକୁଡ଼ା ରାତିରେ ରହିବା ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷିତ ଘର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଦରକାର, ମାଟି ଘର ହେଲେ ଚଳିବ, ଏଥିପାଇଁ ଜି.ଆଇ ତାର ଜାଲି ଓ ବାଉଁଶର ଆବଶ୍ୟକ ରହିଛି । ଘରକୁ ନିୟମିତ ସଫାକରି ଚୂନ / ପାଉଁଶ ପକାନ୍ତୁ, ଦିନ ସମୟରେ ଚିଆଁ ବୁଲିବା ପାଇଁ ଘରବାରିରେ ଜାଲ ଘେରାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।

୬

(୧୦ x ୪ x ୧) ଫୁଟର ଆଜୋଲା କୁଣ୍ଡ ତିଆରି କରି, ଏଥିରେ ଆଜୋଲା ଚାଷ କରନ୍ତୁ, ଏହାକୁ କୁକୁଡ଼ା ଖାଇଲେ ତାର ଓଜନ ବୃଦ୍ଧି ହେବାରେ ସାହାଯ୍ୟ ହୋଇଥାଏ, ଏହାକୁ କୁକୁଡ଼ା ଫୀଡ୍ ସହିତ ମଧ୍ୟ ଦିଆଯାଏ ।

୭

ନିୟମିତ ଟୀକାକରଣ ଓ ରୋଗ ପ୍ରତିକ୍ଷେପକ ଶକ୍ତି ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ପାରମ୍ପାରିକ ଉପଚାର କରିବା ଦ୍ୱାରା କୁକୁଡ଼ାର ମୃତ୍ୟୁ ହାର କମିଥାଏ ।

୮

ଫିଡ୍ ଓ ଡ୍ରିଙ୍କର - ଏହା ବ୍ୟବହାର କରିବା ଦ୍ୱାରା ସବୁ ଚିଆଁ ସୁବିଧାରେ ଖାଦ୍ୟ ଖାଇପାରିବେ ।

୯

୫ ମାସରେ ବିକ୍ରି କରିବା ।

୧୦

ବର୍ଷକୁ ୩୪,୦୦୦ ଟଙ୍କା ଲାଭ ପାଇବା ।



ପ୍ରାରମ୍ଭିକ କୁକୁଡ଼ା ଘର ଏବଂ ଆବଶ୍ୟକ ସାମଗ୍ରୀ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ

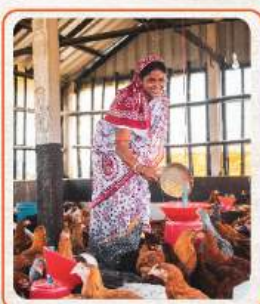
ବିବରଣୀ	ମୂଲ୍ୟ(ଟଙ୍କାରେ)
ଆଜୋଲା କୁଣ୍ଡ (୧୦ x ୪ x ୧)ଫୁଟ	୩୦୦
ଜାଲ -୧	୫୦୦
ବାଉଁଶ, କଣ୍ଟା ଓ ତାର, ଜି.ଆଇ ତାର - ୧ ରୁ ୩ ବଣ୍ଟଲ	୧୫୦୦
ବଲ୍‌ବ,କପର ତାର, ହୋଲଡର ଇତ୍ୟାଦି	୨୫୦
ଘେରା- ୨ ଟା	୪୨୦
ଅଣ୍ଡା ଉଷୁମେଇବା ଯୁନିଟ୍	୪୦୦
ଚୂନ-୨ କେ.ଜି	୨୦
ଡ୍ରିଙ୍କର - ୨ ଓ ଫିଡର -୨	୧୨୦୦
ଔଷଧ ଓ ଉପଚାର ଖର୍ଚ୍ଚ -୨ ମାସ	୨୨୦
ମୋଟ	୫୨୫୦



ବାର୍ଷିକ ଆୟ ବ୍ୟୟ ର ଅଟକଳ (୧୦ ଟି କୁକୁଡ଼ା + ୨ ଟି ଗଞ୍ଜା)

ବିବରଣୀ	ପରିମାଣ/ ମୂଲ୍ୟ
ଥରକେ କୁକୁଡ଼ା ଦେଉଥିବା ଅଣ୍ଡା ସଂଖ୍ୟା	୧୩
୧୦ ଟି କୁକୁଡ଼ା ଦେଉଥିବା ଅଣ୍ଡା ସଂଖ୍ୟା	୧୩୦
ବର୍ଷକୁ ୩ ଥର ଅଣ୍ଡା	୩୯୦
ସେଥିରୁ ୯୦ଟି ଅଣ୍ଡା ଖାଇବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ, ବାକି ୩୦୦ଟି ଉଷୁମହେବ, ସେଥିରୁ ୨୦% ଜୀବିତ ଚିଆଁ ମିଳିବ ।	୨୧୦
ପ୍ରଥମ ମାସ	
ଟୀକାକରଣ, କୃମିନାଶକ ଓ ଭିଟାମିନ୍ (୨ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି ଚିଆଁ)	୧,୨୬୦
ଫିଡ୍ (୨୦ ଗ୍ରାମ୍ x ୨୧୦ ଚିଆଁ x ୩୦ ଦିନ x ଟ.୩୫/କେ.ଜି.)	୪,୪୧୦
ଦ୍ୱିତୀୟ, ତୃତୀୟ ଓ ଚତୁର୍ଥ ମାସ (୧୮୯ ଚିଆଁ ବଞ୍ଚିଥିବେ)	
ଟୀକାକରଣ ଓ କୃମିନାଶକ (୧୦ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା)	୧,୮୯୦
ପାରମ୍ପରିକ ଉପଚାର, ଭିଟାମିନ୍ ଆଦି (୪ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା ପ୍ରତି ମାସ)	୨,୨୬୮
ଫିଡ୍ (୩୦ ଗ୍ରାମ୍ x ୧୮୯ ଚିଆଁ x ୩୨୫ ଦିନ x ଟ.୩୫/କେ.ଜି.)	୧୭,୮୬୦
୧୦ କୁକୁଡ଼ା + ୨ ଗଞ୍ଜାର ବାର୍ଷିକ ଖର୍ଚ୍ଚ	
ଟୀକାକରଣ ଓ କୃମିନାଶକ (୨୦ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା)	୨୪୦
ପାରମ୍ପରିକ ଉପଚାର, ଭିଟାମିନ୍ ଆଦି (୪ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କୁକୁଡ଼ା ପ୍ରତି ମାସ)	୫୭୨
ଫିଡ୍ (୪୦ ଗ୍ରାମ୍ x ୧୨ ଚିଆଁ x ୩୨୫ ଦିନ x ଟ.୩୫/କେ.ଜି.)	୨,୧୩୨
୫ ମାସରେ ୧.୨୫ କେ.ଜି. ଓଜନ ହୋଇଯିବେ, ହାରାହାରି ୧୭୦ କୁକୁଡ଼ା ବଞ୍ଚିଥିବେ, ୩୨୦ ଟଙ୍କା କେ.ଜି. ପ୍ରତି ବିକ୍ରି ହେବ । ମୋଟ ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ	୭୬,୫୦୦
ବିକ୍ରି କମିଶନ୍	୭,୬୫୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ	୪୨,୨୮୬
ମୋଟ ଲାଭ	୩୪,୨୧୪

- ★ ଏହି ଚାଷ କରିବାପାଇଁ ଅତି କମରେ ୧୫ଫୁଟ x ୨୦ଫୁଟ ଘର ଦରକାର ।
- ★ ଏହି ଘର କୌଣସି ସରକାରୀ ଯୋଜନାରୁ କରାଯାଇପାରିବ ।
- ★ କଞ୍ଚା ଘାସ, ଆଜୋଲା ଆଦି ଖାଇବା ନିମନ୍ତେ ନିୟମିତ ଦେବା ଦରକାର ।



ଆମୃତ୍‌ଭିରୁଣୀକ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ଛତୁରାଷ

ଛତୁ

ସାଧାରଣତଃ ଓଡ଼ିଶାରେ ଦୁଇପ୍ରକାରର ଛତୁଚାଷ କରାଯାଏ ।

ପାଳଛତୁ
(ମାଙ୍କ ରୁ ଅଙ୍କୋବର)
ବର୍ଷକୁ ତିନିଥର



ପିଙ୍ଗାରି ଛତୁ
(ନଭେମ୍ବର ରୁ ଫେବୃୟାରୀ)
ବର୍ଷକୁ ଦୁଇଥର



୧

୧୨x୩୦ ଫୁଟ ଚାଳ କିମ୍ବା ଆଜବେଷ୍ଟ ଘର

୨

ବେଡ଼ ପ୍ରସ୍ତୁତିର ଢାଞ୍ଚା

୩

ନଡ଼ା ବିଶୋଧନ

୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଦୁନ/୧ ଲିଟର ପାଣି ହିସାବରେ ଦୁନ ମିଶା ପାଣିରେ ନଡ଼ାକୁ ୧୨ ଘଣ୍ଟା ଭିଜାଇଲା ପରେ ପୁଣି ୧ ଘଣ୍ଟା ଗରମପାଣିରେ ଫୁଟାଇ ଛାଇରେ ଡେରିକି ପାଣି ନିଗାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ ।

୪

ଛତୁ ମଞ୍ଜି ଓ ଚୋକୋଡ଼/ ଗହମ ପ୍ରୟୋଗ

୫

ପଲିଥିନର ବ୍ୟବହାର

ଛତୁ ବେଡ଼ ହୋଇଗଲା ପରେ ଏହାକୁ ପଲିଥିନରେ ଭଲ ଭାବରେ ଚାରିପାଖକୁ ଘୋଡ଼େଇ ଦିଅନ୍ତୁ



୬

ଜଳ ସେଚନ

୭-୧୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଫିଫି ଦେଖାଗଲେ, ପଲିଥିନ କାଢ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଗୋଟିଏ ଦିନ ଛାଡ଼ି ୩-୪ ଥର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।



୭

ଅମଳ

ପାଳଛତୁରେ ୧.୨ କେ.ଜି. ଓ ପିଙ୍ଗିରି ଛତୁରେ ୧.୫ କେ.ଜି ବେଡ଼ ପ୍ରତି ଅମଳ ହୋଇଥାଏ ।



କଣ କରାଯିବେ

- ଛତୁକଢ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆକାରରେ ହେଲାପରେ ଏହାକୁ ତୋଳି ଯଥାଶୀଘ୍ର ବିକ୍ରି କରିଦେବା ।
- ଅମଳ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଜଳସେଚନ ବନ୍ଦ କରି ଅମଳ ପରେ ଜଳ ସେଚନ କରିବା ।
- ନଡ଼ାର ଲମ୍ବ ଛୋଟବଡ଼ ହେଉଥିଲେ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ନଷ୍ଟ ନ କରି ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- ଛତୁ ବିହନ କିଣିବା ପୂର୍ବରୁ ଭଲଭାବରେ ଦେଖି କରି କିଣିବା ।

କଣ କରାଯିବେ ନାହିଁ

- ଛତୁ ବିହନ କଳା ପାଉଁଶିଆ ବା ଲାଲ ରଙ୍ଗର ଦେଖା ଯାଉଥିଲେ ଏହାକୁ ବ୍ୟବହାର କରିବା ନାହିଁ ।
- ଛତୁବେଡ଼ରେ ପ୍ରତିଦିନ ଜଳସିଞ୍ଚନ କରିବା ନାହିଁ ।



ଛତୁଚାଷ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ଭିଡିଭୁମି ଓ ଏହାର ଅଟକଳ

କ୍ର.ନ	ସାମଗ୍ରୀ	ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)
୧	ଛତୁ ଘର (90x୩0) ଫୁଟ @ ୪୫୦/ଫୁଟ	୩୦୦୦୦
୨	ବାଉଁଶ ଥାଳ	୨୦୦୦
୩	ସିଞ୍ଚନ ଯନ୍ତ୍ର	୩୦୦୦
୪	ନଡା କଟା ଯନ୍ତ୍ର	୧୫୦୦
୫	ଓଜନ କଣ୍ଟା	୧୫୦୦
୬	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ଗ୍ରେ (ଛୋଟ) ୩ଟି	୯୦୦
୭	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ଗ୍ରେ (ବଡ) ୪ଟି	୧୬୦୦
୮	ଗ୍ଲୋବ୍-୨୫୦୦ ୧	୧୨୦୦
୯	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ଚଦର	୧୦୦୦
୧୦	ପାଣି ଟାଙ୍କି-୧	୬୦୦୦
୧୧	ଥର୍ମୋ- ହାଇଗ୍ରୋମିଟର (Thermo-hygrometer)	୧୦୦୦
	ମୋଟ ଟଙ୍କା	୪୯,୨୦୦

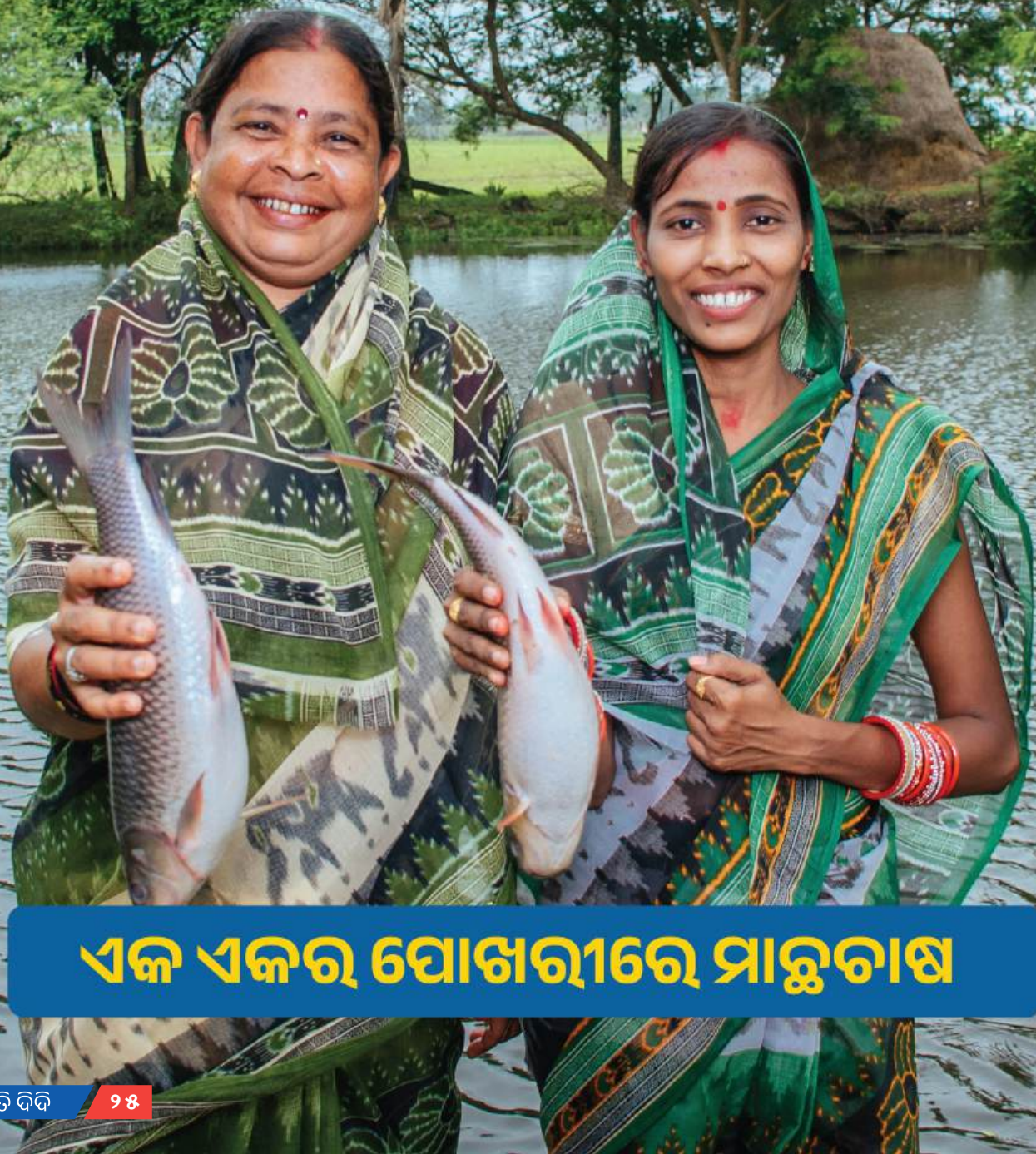
ଛତୁଚାଷର ବାର୍ଷିକ ଆୟ ବ୍ୟୟର ଅଟକଳ

ସାମଗ୍ରୀ	ପାଳ ଛତୁ ଗୋଟି ବେଡ ପ୍ରତି ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)	ଧୂଳିରି ଛତୁ ଗୋଟି ବେଡ ପ୍ରତି ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)
ନଡା - ୧୪ ବିଡା	୫୬	୫୬
ଛତୁ ବିହନ - ୧ ବୋତଲ	୧୫	୧୫
ଗହମ ଚୋକଡ - ୨୦୦ ଗ୍ରାମ୍	୧୦	୧୦
ପଲିଥିନ୍	୧୦	୧୦
ଚୂନ - ୨୦୦ ଗ୍ରାମ୍	୧୦	୧୦
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ	୯	୯
ମୋଟ୍ ଖର୍ଚ୍ଚ	୧୧୦	୧୧୦
ବେଡ ପ୍ରତି ଅମଳ (କେ.ଜି. ରେ)	୧.୨	୧.୫
ଛତୁ ର ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ (୧୫୦ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କେ.ଜି.ରେ)	୧୮୦	୨୨୫
ମୋଟ୍ ଲାଭ	୭୦	୧୧୫
	ପାଳ ଛତୁ ୨୦୦ ବେଡ ପ୍ରତି ମୂଲ୍ୟ	ଧୂଳିରି ଛତୁ ୨୦୦ ବେଡ ପ୍ରତି ମୂଲ୍ୟ
ମୋଟ୍ ଖର୍ଚ୍ଚ	୨୨୦୦୦	୨୨୦୦୦
ଛତୁ ର ବିକ୍ରି ମୂଲ୍ୟ (୧୫୦ ଟଙ୍କା ପ୍ରତି କେ.ଜି.ରେ)	୩୬୦୦୦	୪୫୦୦୦
ମୋଟ୍ ଲାଭ	୧୪୦୦୦	୨୩୦୦୦
	ପାଳ ଛତୁ ବର୍ଷକୁ ତିନି ଥର	ଧୂଳିରି ଛତୁ ବର୍ଷକୁ ଦୁଇ ଥର
ମୋଟ୍ ବାର୍ଷିକ ଲାଭ	୪୨୦୦୦	୪୬୦୦୦

ଆମ୍ଭିଭିରୁଣୀଳ ହେବା

ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**

ଦିଦି ହେବା ...



ଏକ ଏକର ଘୋଷରୀରେ ମାଛତାଷ



ମୁଖ୍ୟ ଯୋଗରୀରେ ଚାଷ ପ୍ରକ୍ରିୟା

୧



ଯୋଗରୀ ସଫା ରଖିବା

୨



ଅଦରକାରୀ ମାଛ ନିରାକରଣ କରିବା
(୧ ଏକରକୁ ୧୦ କୁଇଣ୍ଟାଲ ମହୁଲ ପିଡିଆ ବ୍ୟବହାର କରିବା)

୩



ଯୋଗରୀରେ ତୁନ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା

୪



ଜଳ କୀଟପତଙ୍ଗ ନିରାକରଣ କରିବା

୫



ଯୋଗରୀରେ ଯାଆଁଳା ଛାଡ଼ିବା

୬



ପରିପୂରକ ଖାଦ୍ୟ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା



ପ୍ଲାଙ୍କଟନ ପ୍ରସ୍ତୁତି ନିମନ୍ତେ ଜୈବିକ ଘୋଳ ପ୍ରସ୍ତୁତି :



ନିମ୍ନରେ ଦର୍ଶାଯାଇଥିବା ସମସ୍ତ ସାମଗ୍ରୀକୁ ଏକତ୍ର ମିଶାଇ ଘୋଳ ପ୍ରସ୍ତୁତି କରି ୩ ଦିନ ଛାଇରେ ରଖିବା ପରେ ମଗ୍ ସାହାଯ୍ୟରେ ଯୋଗରୀ ଚାରିପଟେ ଛିଞ୍ଚନ କରିବା ।

- ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ଅନ୍ତରରେ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ।
- ଶୀତଦିନେ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ନାହିଁ ।

ଆବଶ୍ୟକ ସାମଗ୍ରୀ	ପରିମାଣ
କଞ୍ଚା ଗୋବର ଖତ	୧୦ କିଗ୍ରା
ଉଇହୁଙ୍କା ମାଟି	୧ କିଗ୍ରା
ବାଦାମପିତିଆ	୨ କିଗ୍ରା
କୁଣ୍ଡା	୨ କିଗ୍ରା
ଗୁଡ	୧ କିଗ୍ରା
ପାଣି	୧୦-୧୫ ଲିଟର



ବିଭିନ୍ନ ମାଛ ପ୍ରଜାତି ର ଅନୁପାତ		
ଉପର ସ୍ତର	ଭାକୁର	୩୦-୪୦ %
ମଧ୍ୟ ସ୍ତର	ରୋହି, ଗ୍ରାସ କାର୍ପ	୩୦-୩୫ %
ତଳ ସ୍ତର	ମିରିକାଳୀ, ଚାଇନା ରୋହି	୩୦-୪୦ %

ଏକର ପ୍ରତି ମାଛ ଚାଷରୁ ଖର୍ଚ୍ଚ ଓ ଲାଭ

ବିବରଣୀ	ସମୁଦାୟ	ମସ୍ତକ ବିଭାଗରୁ ସର୍ବାଧିକ ସହାୟତା (୭୦%)(ଟଙ୍କାରେ)
ପୋଖରୀ ପରିଷ୍କାର (ଜଳ ସଫା ଇତ୍ୟାଦି)	୨୦୦୦	୧୨୦୦
ପାଣି ପରୀକ୍ଷା ସରଞ୍ଜାମ ଇତ୍ୟାଦି	୮୦୦	୪୮୦
ପୋଖରୀ ରୁ ପଙ୍କ ଉଦ୍ଧାର	୨୦୦୦	୧୨୦୦
କଞ୍ଚା ଗୋବର ୪ ଟନ୍	୩୨୦୦	୧୯୨୦
ତୁନ- ୨୦୦ କେ.ଜି.	୨୪୦୦	୧୪୪୦
ପୋଖରୀ ଫ୍ଲାଙ୍କଟନ ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ବାଦାମ ପିଡିଆ- ୮୦ କେ.ଜି.	୪୦୦୦	୨୪୦୦
ପୋଖରୀରେ ଜଳ ପରିଚାଳନା (ଜଳ ଭରିବା/ନିଷ୍କାସନ ଇତ୍ୟାଦି)	୫୦୦୦	୩୦୦୦
ମାଛ ଯାଆଁଳା (୫୦ ଗ୍ରାମ ରୁ ଅଧିକ)- ୨୪୦୦ ଟା	୨୪୦୦୦	୧୬୮୦୦
ମାଛଖାଦ୍ୟ ୨୪ କୁଇଣ୍ଟାଲ	୧୦୮୦୦୦	୭୫୬୦୦
ମାଛକୁ ଧରିବା ଖର୍ଚ୍ଚ	୬୦୦୦	୩୬୦୦
ଔଷଧ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରତିକ୍ଷେପ ମୂଳକ ବ୍ୟବସ୍ଥା	୪୦୦୦	୨୮୦୦
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଖର୍ଚ୍ଚ	୧୨୦୦	୮୪୦
ସର୍ବମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ	୧୨୩୦୦୦	୯୭୮୦୦
ମାଛ ବିକ୍ରୟ ଆୟ- ଟ.୧୫୦/କେ.ଜି. ହିସାବରେ ୨୦ କୁଇଣ୍ଟାଲ	୩୦୦୦୦୦	
ସର୍ବମୋଟ ଆୟ	୧୩୭୦୦୦	



ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ ହେବା

ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**

ଦିଦି ହେବା ...

ଉଦ୍ୟାନ କୃଷିଭିତ୍ତିକ ଚାଷ



ଆମ୍ବ ଚାଷ ସହ ଅନ୍ତ ଫସଲ ଜମି ର ପରିମାଣ - ୧.୦ ଏକର



୧. ଜମି ଚୟନ

ଜଳ ଉତ୍ସ ନିକଟ ରେ ଥିବା ଦରକାର
ଯାତାୟତ ର ସୁବିଧା ଥିବା ଦରକାର



୨. ଉତ୍ତମ କିଷମ ଚୟନ

ବଜାର ର ଚାହିଦା ଅନୁଯାୟୀ ଆମ୍ବ ର କିଷମ କୁ ବାଛିବା,
ଯଥା : - ଆମ୍ରପାଲୀ, ମଲ୍ଲୀକା, ତୋତାପୁରୀ, ଦସେରୀ ।



୩. ଚାଷା ଚୟନ ଓ ପରିମାଣ :-

୨ ରୁ ୩ ବର୍ଷର ସୁସ୍ଥଚାରା, ୩ ଫୁଟ ଉଚ୍ଚତା ଓ ୪-୬ ଇଞ୍ଚ ମୋଟେଇ
ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ ଟି ଚାଷା ।



୪. ଗାତ ପ୍ରସ୍ତୁତି :-

- ଗାତ ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ, ପ୍ରସ୍ଥ ଓ ଗଭୀର - (୧x୧x୧) ମିଟର
- ମାର୍ଚ୍ଚ ରୁ ଏପ୍ରିଲ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ଗାତ ଖୋଳାଯିବ
- ଗାତ କୁ ୧୦ ରୁ ୧୫ ଦିନପାଇଁ ଖରା ପାଇବାପାଇଁ ଛାଡ଼ିବା ।



୫. ଚାଷା ରୋପଣ:-

- ଗଛକୁ ଗଛ x ଧାଡ଼ି ବ୍ୟବଧାନ (୬x୯) ମିଟର ।
- ଖୋଳିବାର ୧୦ ରୁ ୧୫ ଦିନ ପରେ ଉପର ମାଟି ସହିତ ୧ କେ.ଜି ହାତ ।
- ଗୁଣ୍ଡ, ୧ କେ.ଜି ନିମ୍ବ ପତ୍ରା ୧୦ ରୁ ୧୫ କେ.ଜି. ଜିଆଖତ, ୧୦୦ରୁ ୧୫୦ ଗ୍ରାମ ଟ୍ରାଇକୋଡ଼ରମା ମିଶାଇ ଗର୍ଭ ପୂରଣ କରିବା ।
- ଚାଷା ରୋପଣ ଏବଂ ଚାରିପାଖରେ ୫୦ ସେ. ମି. ବ୍ୟାସ ଏକ ମହା ତିଆରି କରିବା ।



୬. ଜଳପରିଚଳନା :-

- ଶୀତଦିନରେ ୧୦ ରୁ ୧୫ ଦିନରେ ଥରେ
- ଖରାଦିନରେ ୫ ରୁ ୬ ଦିନରେ ଥରେ
- ପ୍ରତିଗଛକୁ ୧୦ ଲିଟର ଜଳ ଦରକାର ହୁଏ ।
- ଫଳଧରିବା ପୂର୍ବରୁ ଜଳସେଚନ ବନ୍ଦ କରିବା ।



ଓ. କୀଟପତଙ୍ଗ ଓ ରୋଗ ପରିଚାଳନା

-ଆମ୍ବ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଫସଲ କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରୁଥିବା ସାଧାରଣ କୀଟପତଙ୍ଗ ଏବଂ ରୋଗ ଦମନ
-ସମନ୍ୱିତ କୀଟ ପରିଚାଳନା (ଆଇ. ପି. ଏମ୍.)



୮. ଅମଳ :

-ଅନ୍ୟ ଫସଲ ରୁ ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ ଏବଂ ଆମ୍ବ ରୁ ଚତୁର୍ଥ ବର୍ଷ ରୁ ଉତ୍ପାଦନ ଓ ଆୟ କରିବା ।



ଆମ୍ବବଗିଚା ପ୍ରସ୍ତୁତିରେ, ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବର୍ଷ ରେ ଅନ୍ତଃ-ଫସଲର ଗୁରୁତ୍ୱ

ଆମ୍ବ ଗଛ ମଧ୍ୟ ରେ ପନିପରିବା ଚାଷ କରିବା ଦ୍ୱାରା ଆମ୍ବ ଚାରା ବଢ଼ିବାରେ ସହାୟତା ମିଳିଥାଏ।

ଆମ୍ବ ବଗିଚାର ଅଣ-ଉତ୍ପାଦକ ବର୍ଷରେ ଅନ୍ତଃ ଫସଲରୁ ନିୟମିତ ଆୟରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ।

ଉତୁକାଳୀନ ଏବଂ ବଜାର ଚାହିଦା ଅନୁଯାୟୀ ଫସଲ ଚୟନ ଲାଭପ୍ରଦ ହେବା ସହିତ ପାରିବାରିକ ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ ।

ଅନ୍ତଃ ଫସଲ ର ଖାଦ୍ୟ ସାର ପରିଚାଳନା ଓ ରୋଗ ପୋକ ପରିଚାଳନା

୧ ରୁ ୨ ଟନ ସାଧା ଗୋବର ଖତ

୫୦ ରୁ ୭୦ ଲିଟର ଜୀବାମୃତ (ପତ୍ତି କୋଡା ଖୋସା ସମୟ ରେ)

୮ ରୁ ୧୦ ଲିଟର ନିମାସ୍ତ (୪-୫ ଅର ଗଛ ଉପରେ)

୮ ରୁ ୧୦ ଲିଟର ଆଗ୍ନେୟାସ୍ତ (୪-୫ ଅର ଗଛ ଉପରେ)

୪ ରୁ ୫ ଲିଟର ମୁଟି-ସିତ ନିସ୍ତୁତ(ଫୁଲ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ଓ ଫଳ ଆରମ୍ଭ ହେଲା ପରେ)

ହଳଦିଆ ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର (୧୦ ଟି) ଫସଲ ଉଚ୍ଚତା ଅନୁସାରେ ପୋତିବା



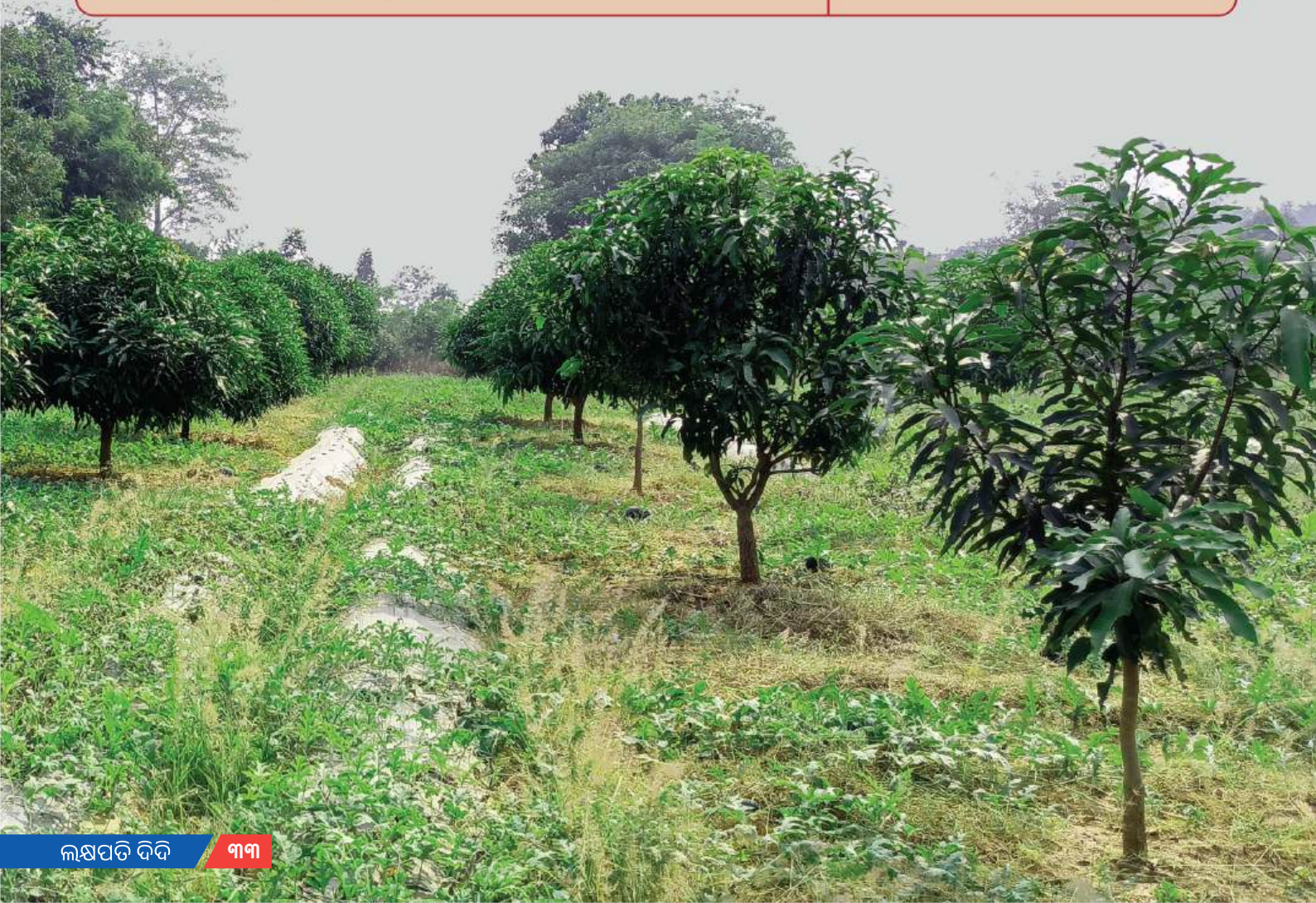
ଅନ୍ତଃ ଫସଲ ଚୟନ:

-ସ୍ୱଳ୍ପକାଳୀନ ଫସଲ: ପନିପରିବା (ଟମାଟୋ, ବିନ୍ଦୁ ,ମୂଳା)

-ଡାଲି ଜାତୀୟ: ବିରି, ମୁଗ

-ମସଲା : ହଳଦୀ, ଅଦା, ଧନିଆ

ଏକ ଏକର ଆମ୍ବ ବାଗିଚାର ବ୍ୟୟ ର ଅଟକଳ	ମୋଟ ସଂଖ୍ୟା / ମୂଲ୍ୟ
ଏକ ଏକର ରେ ଗଛ ସଂଖ୍ୟା	୮୦ଟି
ପ୍ରତି ଆମ୍ବ ଚାରାର ମୂଲ୍ୟ ୪୪୫/ ହିସାବରେ	୪,୩୬୦୦.୦୦
ଜିଆ ଖତ ଗଛ ପ୍ରତି ୧୦ କେ.ଜି ଓ କେ.ଜି ପ୍ରତି ୧୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୪,୧୨୦୦୦.୦୦
ନିମ୍ନ ପିଡିଆ-ଗଛ ପ୍ରତି ୧ କେ.ଜି ଓ କେ.ଜି ପ୍ରତି ୩୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୪,୨୮୦୦.୦୦
ହାତ ଗୁଣ୍ଡ ଗଛ ପ୍ରତି ୧ କେ.ଜି କେ.ଜି. ପ୍ରତି ୩୦ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୪,୨୪୦୦.୦୦
ଡ୍ରାଇକୋଡରମା ଗଛ ପ୍ରତି ୧୦୦ - ୧୫୦ ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ ଓ କେ.ଜି. ପ୍ରତି ୪ ୩୦୦.୦୦ ହିସାବରେ	୪,୩୬୦୦.୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ ପ୍ରସ୍ତୁତି	୪,୨୦୦୦.୦୦
stacking - କାଠି / ସାହାରା	୪,୨୦୦.୦୦
ମଲ୍‌ଚିଙ୍ଗ / ଆଛାଦନ	୪,୨୦୦୦.୦୦
ବାଡ଼ ତିଆରି (ସୌର ପରିଚାଳିତ)	୪,୮୦୦୦.୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଏହା ଥରେ ହେବ)	୪,୩୬୦୦୦.୦୦



ଆମ୍ଭ ବଗିଚାରୁ ବାର୍ଷିକ ଆୟକର ଅଟକଳ (୮୦ଟି ଗଛରୁ)	ମୋଟ ସଂଖ୍ୟା / ମୂଲ୍ୟ
ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ ଅନ୍ତରାଳ ଫସଲରୁ ଆୟ	ଟ.୨୦,୦୦୦.୦୦
ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ ଅନ୍ତରାଳ ଫସଲରୁ ଆୟ	ଟ.୨୦,୦୦୦.୦୦
ତୃତୀୟ ବର୍ଷ ଅନ୍ତରାଳ ଫସଲରୁ ଆୟ	ଟ.୨୦,୦୦୦.୦୦
ଚତୁର୍ଥ ବର୍ଷ ଗଛ ପ୍ରତି ୮ରୁ ୧୦ କେଜି ଓ ଆମ୍ଭ କେଜି ପ୍ରତି ଟ ୨୫.୦୦ ହିସାବରେ	ଟ.୨୦,୦୦୦.୦୦
ଚତୁର୍ଥ ବର୍ଷ ଅନ୍ତରାଳ ଫସଲ ରୁ ଆୟ	ଟ.୧୦,୦୦୦.୦୦
ପଞ୍ଚମ ବର୍ଷ ଗଛ ପ୍ରତି ୧୫ କେଜି ଓ ଆମ୍ଭ କେଜି ପ୍ରତି ଟ ୨୫ ହିସାବରେ	ଟ.୩୦,୦୦୦.୦୦
ପଞ୍ଚମ ବର୍ଷ ଅନ୍ତରାଳ ଫସଲରୁ ଆୟ	ଟ.୧୦,୦୦୦.୦୦
ଷଷ୍ଠ ବର୍ଷ ଗଛ ପ୍ରତି ୩୦ କେଜି ଓ ଆମ୍ଭ କେଜି ପ୍ରତି ୨୫ .୦୦ ହିସାବରେ	ଟ.୬୦,୦୦୦.୦୦
ସପ୍ତମ ବର୍ଷ ଗଛ ପ୍ରତି ୪୫ କେଜି ଓ ଆମ୍ଭ କେଜି ପ୍ରତି ୨୫ ୦୦ ହିସାବରେ	ଟ.୯୦,୦୦୦.୦୦



- ଏହା ଯଦି MGNREGS ରୁ ହେବ- ମୋଟ ଟ.୧,୯୫,୦୦୦.୦୦ ଖର୍ଚ୍ଚ ହେବ ଓ ଏହା ଯୋଜନା ରୁ ଖର୍ଚ୍ଚ ହେବ ।
- ଯଦି ଏହା ଚାଷୀ ନିଜେ କରିବ ,ଶ୍ରମଦାନ କୁ ଛାଡିଲେ ମୋଟ ଟ. ୩୯,୮୦୨ / ଏକର ପ୍ରତି ଖର୍ଚ୍ଚ ହେବା ଏହା ଥରେ ହେବ ଓ ତା'ପରେ ଚାଷୀ ଏଥିରୁ ନିରନ୍ତର ବାର୍ଷିକ ଆୟ ପାଇବ ।

ଆମ୍ଭିଭିରୁଣୀଳ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ଜଳକ୍ଷେତ୍ର ଜମିରେ ପନିପରିବା ଚାଷ



ଜଳକ୍ଷେପିତ ପନିପରିବା ଚାଷ ଅତିକମରେ ୩୦ ଡେସିମିଲ୍ ଜମିରେ ଦୁଇଟି ଚକ୍ର ଚାଷକଲେ ୧ ଲକ୍ଷରୁ ଅଧିକ ଆୟ ଆସି ପାରିବ

ବର୍ଷା ଦିନିଆ



୧୫ ଡେସିମିଲରେ
ଗ୍ରାଫଟେଡ୍ ବାଇଗଣ

୧୫ ଡେସିମିଲରେ
ଅନ୍ୟ ପନିପରିବା

ଶୀତଦିନିଆ



୧୫ ଡେସିମିଲରେ
ଅନ୍ୟ ପନିପରିବା

୧

ବିହନ ଚୟନ ଓ ବିଶୋଧନ :

- ଦେଶୀ ବା ପ୍ରାମାଣିକ ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- ଗୋମୂତ୍ର ବା ବୀଜାମୂତ୍ର ଦ୍ୱାରା ବିଶୋଧନ କରିବା ।





9

ତଳି ଘେରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

- ଲମ୍ବା ୧୦ ଫୁଟ x ଚୌଡ଼ା ୩ଫୁଟ x ଉଚ୍ଚତା ୧ ଫୁଟର ପଟାଳି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ।
- ପାଣି ଜମ୍ବୁନଥିବା ଜାଗାରେ କରିବା ।
- ପଟାଳି ଚାରିପଟେ ନାଳି ରଖିବା ।



୩

ମୁଖ୍ୟ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

- ଭଲ ଭାବରେ ଚାଷକରି ମାଟି କୁ ଗୁଣ୍ଡ କରିବା ।
- ଲତା ଜାତୀୟ ଫସଲ ପାଇଁ ଟ୍ରେଲିସ୍ ତିଆରି କରିବା ।
- ଏଥିପାଇଁ ୧୦ ଫୁଟ x ୧୦ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ୮ ରୁ ୧୦ଫୁଟ ଲମ୍ବା ବାଉଁଶ ପୋତିବା ଓ ତାରଜାଲ / ମାଛଜାଲ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।



୪

ଚାରା ରୋପଣ

- ଗ୍ରୀଷ୍ମଋତୁ ବାଇଗଣରେ ଗଛକୁ ଗଛ ୩ ଫୁଟ ଓ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୫ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ସାଧାରଣ ପଇତି ରେ ବାଇଗଣ ବା ସେହିଜାତୀୟ ଫସଲ ପାଇଁ ୨.୫ ଫୁଟ ରୁ ୨.୫ ଫୁଟ ଗଛ କୁ ଗଛ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ଲତା ଜାତୀୟ ଫସଲରେ ଉଭୟ ଗଛକୁ ଗଛ ଓ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୫ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ଅନ୍ୟ ଫସଲରେ ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।



୫

ବର୍ଷା ଦିନେ ହୁଡ଼ାରେ ଚାରା ଲଗାଇବା



୬

କୋଡ଼ା ଖୋସା



- ଚାରା ଲଗାଇବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ଭିତରେ ପ୍ରଥମ କୋଡ଼ାଖୋସା କରିବା ।
- ଏହିପରି ଅତି କମରେ ଦୁଇଥର ୧୫ ରୁ ୨୦ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ କୋଡ଼ାଖୋସା କରିବା ।

୭

ଜଳ ସେଚନ



- ଜମିର ଆଦ୍ରତା ହିସାବରେ ଜଳ ସେଚନ କରିବା ।
- ବର୍ଷା ଦିନେ ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ହେତୁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବା ।

୮ ଶାନ୍ତ୍ୟ ଓ ପୋଷଣ ପରିଚାଳନା

- (୧୫ ଡେସିମିଲ ପାଇଁ) ୧ କୁଇଣ୍ଟାଲ ଜିଆଖତ / ସଢ଼ା ଗୋବରଖତ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- ୮ ରୁ ୧୦ ଲିଟର ଜୀବାମୃତ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- ୨ ଲିଟର ତାଲି ଜାତୀୟ ମଞ୍ଜିର ନିର୍ଯ୍ୟାସ (ଫୁଲ ହେବ ପୂର୍ବରୁ ଓ ଫଳ ଆରମ୍ଭ ହେବ ପରେ) ବ୍ୟବହାର କରିବା ।



୯ ରୋଗ ଓ ପୋକ ପରିଚାଳନା (୧୫ ଡେସିମିଲ ପାଇଁ)

- ୨ ରୁ ୩ ଲିଟର ନିମାସ୍ତ (୪ ରୁ ୫ ଥର ଗଛ ଉପରେ)
- ୨ ରୁ ୩ ଲିଟର ଆଗ୍ରେୟାସ୍ତ (୨-୩ ଥର ଗଛ ପୋକ ଦେଖାଗଲେ)
- ହଳଦିଆ ଯନ୍ତା (୨ ରୁ ୩ ଟି) ଫସଲର ଉଚ୍ଚତା ଅନୁସାରେ ପୋତିବା



ଗ୍ରାମଚୋଡ଼ ବାଇଗଣ ସହ ଅନୁଫସଲ (୧୫ ଡେସିମିଲ ଜମିରେ) ବର୍ଷାଦିନିଆ		
ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା/ ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ (ଟଙ୍କାରେ)
ଚାଉ ୧୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୪୫୦ଟି	୭୭୫୦
ଖତଓ ପୋଷଣ	ଆନୁମାନିକ	୩୬୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ	ଆନୁମାନିକ	୧୬୫୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ	ଆନୁମାନିକ	୧୦୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୧୩୦୦୦
ଅମଳ - ଗଛ ପ୍ରତି ୧୬ କେ.ଜି. ହିସାବରେ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ କେ.ଜି.ପ୍ରତି ୧୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ (୫% ଗଛ ମରିଯାରେ)	୬୮୩୭	୧୦୨୪୮୦
ଲାଭ		୮୯୪୮୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲରୁ ଲାଭ		୫୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୯୪୪୮୦

ସାଧାରଣ ବାଇଗଣ (୧୫ ଡେସିମିଲ ଜମିରେ) ବର୍ଷାଦିନିଆ		
ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା/ ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ
ଚାଉ (୨.୨.୫) ଫୁଟ	୧୨୦୦ଟି	୧୨୦୦
ଖତଓ ପୋଷଣ		୫,୪୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ		୩,୫୦୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ	ଆନୁମାନିକ	୧,୫୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୧୧,୬୦୦
ଅମଳ - ଗଛ ପ୍ରତି ୨ କେ.ଜି. ହିସାବରେ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ କେ.ଜି.ପ୍ରତି ୧୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ (୫% ଗଛ ମରିଯାରେ)	୨,୨୮୦	୩୪,୨୦୦
ଲାଭ		୨୨,୬୦୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲରୁ ଲାଭ		୫,୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୨୭,୬୦୦

ସାଧାରଣ ଚମାଚୋ (୧୫ ଡେସିମିଲ ଜମିରେ) ଶୀତ ଦିନିଆ		
ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା/ ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ
ଚାଉ	୧୨୦୦ଟି	୧୨୦୦
ଖତଓ ପୋଷଣ		୫୪୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ		୩୫୦୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ	ଆନୁମାନିକ	୨୦୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୧୨୧୦୦
ଅମଳ ଗଛ ପ୍ରତି ୨ କେ.ଜି ହିସାବରେ (୧୦% ଗଛ ମରିବ)	୨,୧୨୦	୩୨୪୦୦
ଲାଭ		୨୦୩୦୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନୁଫସଲରୁ ଲାଭ		୪୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୨୪୩୦୦

ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳ ହେବା
ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି**
ଦିଦି ହେବା ...



ଅଣଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ପନିପରିବା ଚାଷ

ଅଣ ଜଳସେଚିତ ପନିପରିବା ଚାଷ ଅତିକମରେ ୫୦ ଡେସିମିଲ୍
ଜମିରେ ଚାଷ କଲେ ୧ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ଆୟ ଆସି ପାରିବ



ବର୍ଷ ଦିନିଆ



ବିହନ ଚୟନ ଓ ବିଶୋଧନ :

- ଦେଶୀ ବା ପ୍ରାମାଣିକ ବିହନ ଚୟନ କରିବା ।
- ଗୋମୁତ୍ର ବା ବୀଜାମୃତ ଦ୍ୱାରା ବିଶୋଧନ କରିବା ।



ତଳି ଘେରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

୨



- ଲମ୍ବା ୧୦ ଫୁଟ x ଚୌଡ଼ା ୩ଫୁଟ x ଉଚ୍ଚତା ୧ ଫୁଟର ପଟାଳି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ।
- ପାଣି ଜମ୍ବୁନଥିବା ଜାଗାରେ କରିବା ।
- ପଟାଳି ଚାରିପଟେ ନାଲି ରଖିବା ।

ମୁଖ୍ୟ କମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

୩



- ଭଲ ଭାବରେ ଚାଷ କରି ମାଟି କୁ ଗୁଣ୍ଡୁ କରିବା ।
- ଲତା ଜାତୀୟ ଫସଲ ପାଇଁ ଟ୍ରେଲିସ୍ ତିଆରି କରିବା ।
- ଏଥିପାଇଁ ୧୦ ଫୁଟ ୧୦ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ୮ ରୁ ୧୦ଫୁଟ ଲମ୍ବା ବାଉଁଶ ଯୋଡିବା ଓ ତାରଜାଲ / ମାଛଜାଲ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।



୪

ଚାରା ରୋପଣ

- ଗ୍ରୀଷ୍ମଋତୁ ବାଇଗଣରେ ଗଛକୁ ଗଛ ୩ ଫୁଟ ଓ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୪ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ସାଧାରଣ ପଦ୍ଧତି ରେ ବାଇଗଣ ବା ସେହିପରି ଫସଲ ରେ ୨.୫ ଫୁଟ ରୁ ୨.୫ ଫୁଟ ଗଛ କୁ ଗଛ ଓ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ଲତା ଜାତୀୟ ରେ ଉଭୟ ଗଛକୁ ଗଛ ଓ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୫ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।
- ଅନ୍ୟ ଫସଲ ରେ ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବା ।



୫

ବର୍ଷା ଦିନେ ହୁଡ଼ାରେ ଚାରା ଲଗାଇବା



୬

କୋଡ଼ା ଖୋସା



- ଚାରା ଲଗାଇବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ଭିତରେ ପ୍ରଥମ କୋଡ଼ାଖୋସା କରିବା ।
- ଏହିପରି ଅତି କମରେ ଦୁଇଥର ୧୫ ରୁ ୨୦ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ କୋଡ଼ାଖୋସା କରିବା ।

୭

ଜଳ ସେଚନ



- ଜମିର ଆବୃତା ହିସାବରେ ଜଳ ସେଚନ କରିବା ।
- ବର୍ଷା ଦିନେ ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ହେତୁ ନାଲର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବା ।

୮

ଖାଦ୍ୟ ଓ ପୋଷଣ ପରିଚାଳନା

- ୧ କୁଇଣ୍ଟାଲ ଜିଆଖତ / ସଢ଼ା ଗୋବରଖତ ବ୍ୟବହାର କରିବା (୧୫ ଡେସିମିଲ ପାଇଁ) ।
- ୮ ରୁ ୧୦ ଲିଟର ଜୀବାମୃତ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- ୨ ଲିଟର ଡାଲି ଜାତୀୟ ମଞ୍ଜିର ନିସ୍ୱତ (ଫୁଲ ହେବ ପୂର୍ବରୁ ଓ ଫଳ ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରେ) ବ୍ୟବହାର କରିବା ।



୯

ରୋଗ ଓ ପୋକ ପରିଚାଳନା (୧୫ ଡେସିମିଲ ପାଇଁ)

- ୨ ରୁ ୩ ଲିଟର ନିମାସ୍ତ (୪ ରୁ ୫ ଥର ଗଛ ଉପରେ) ।
- ୨ ରୁ ୩ ଲିଟର ଆଗ୍ରେୟାସ୍ତ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା (୨-୩ ଥର ଗଛ ପୋକ ଦେଖାଗଲେ) ।
- ହଳଦିଆ ଯନ୍ତା (୨ ରୁ ୩ ଟି) ଫସଲର ଉଚ୍ଚତା ଅନୁସାରେ ପୋତିବା ।



୫୦ ଡେସିମିଲ ଜଳସେଚିତ ପନିପରିବା ଚାଷରେ ମୋଟ ୧,୧୪,୫୨୦ ଟଙ୍କା ଲାଭ ହୋଇଥାଏ

ଗ୍ରାଫଟେଡ ବାଇଗଣ ସହ ଅନ୍ତୁଫସଲ (୧୫ ଡେସିମିଲ ଜମିରେ) ବର୍ଷାଦିନିଆ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା/ ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ
ଚାଗା (୧୫ ଟଙ୍କା ଚାଗା ପ୍ରତି)	୪୫୦ଟି	୨୭୫୦
ଖତଓ ପୋଷଣ	ଆନୁମାନିକ	୩୨୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ	ଆନୁମାନିକ	୧୨୫୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନ୍ତୁଫସଲ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ	ଆନୁମାନିକ	୧୦୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୧୩୦୦୦
ଅମଳ - ଗଛ ପ୍ରତି ୧୨ କେ.ଜି. ହିସାବରେ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ କେ.ଜି.ପ୍ରତି ୧୫ ଟଙ୍କାରେ	୫୧୨୪	୭୬୮୨୦
ଲାଭ		୬୩୮୨୦
୧୦ ଡେସିମିଲ ଅନ୍ତୁଫସଲରୁ ଲାଭ		୫୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୬୮୮୨୦

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା/ ପରିମାଣ	ମୂଲ୍ୟ
ଚାଗା	୨୪୦୦ଟି	୨,୪୦୦
ଖତଓ ପୋଷଣ		୧୦,୮୦୦
ଜୈବିକ ଔଷଧ		୭,୦୦୦
୨୫ ଡେସିମିଲ ଅନ୍ତୁଫସଲ ପାଇଁ ଖର୍ଚ୍ଚ	ଆନୁମାନିକ	୫,୦୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୨୫,୨୦୦
ଅମଳ - ୧୫ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୨୮୦୦ କେ.ଜି.	୬୧,୨୦୦
ଲାଭ		୩୬,୦୦୦
୨୫ ଡେସିମିଲ ଅନ୍ତୁଫସଲରୁ ଲାଭ		୧୦,୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୪୬,୨୦୦

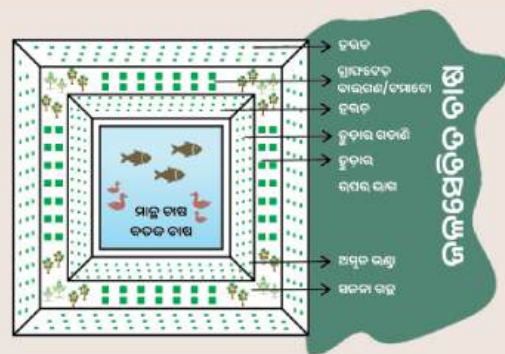
ଆମୃତ୍‌ରୂପୀ ହେବା ଆସ ଆମେ **ଲକ୍ଷପତି** ଦିଦି ହେବା ...



ପୋଖରୀ ଆଧାରିତ ସମନ୍ୱିତ କୃଷି

ସମନ୍ୱିତ ଯୋଗରୀ ଚାଷ ଦ୍ୱାରା ବାର୍ଷିକ ୧,୦୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାରୁ ଅଧିକ ଆୟ କରାଯାଇପାରିବ ।

- ଯୋଗରୀରେ ମାଛ ଚାଷ
- ଯୋଗରୀରେ ବତକ ପାଳନ
- ଯୋଗରୀ ହୁଡାରେ ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା ସଜନା ସହିତ ହରଡ଼ ଓ ପନିପରିବା ଚାଷ
- ଯୋଗରୀ ଚାରିପାଖ ଜମିରେ ଜଳସେଚିତ ଚାଷ



ମାଛ ଚାଷ



ମାଛ ଚାଷ ପାଇଁ ଅତି କମ୍ରେ ୮ ମାସ ପାଣି ରହିବା ଦରକାର ।



୭୨୫ ବର୍ଗ ମିଟର (୨୫x୨୫ ମିଟର) ଯୋଗରୀ ରେ ୧୨,୫୦୦ ଟଙ୍କା ନିବେଶ କରି ମାଛ ଚାଷ କଲେ ମୋଟ ୧୮,୯୪୦ ଟଙ୍କା ଲାଭ ମିଳିବ ।



୭୨୫ ବର୍ଗ ମିଟର (୨୫x୨୫ ମିଟର) ଯୋଗରୀରେ ୭୨୫ଟି ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ ଆବଶ୍ୟକ ହେବ ।



ମାଛ ଚାଷର ଆୟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ
ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ ସଂଖ୍ୟା - ବଡ଼ ଆକାର (୪ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ)	୭୨୫	୨,୫୦୦
ମାଛ ଖାଦ୍ୟ ବାଦମ ପିଡିଆ ଓ ଭୃଷି (ଟ.୩୦/କେ.ଜି)	୩ କୁଇଣ୍ଟାଲ	୯,୦୦୦
ଚୂନ ଟ.୧୦/କେ.ଜି	୨୫ କେ.ଜି.	୨୫୦
ପାରମ୍ପାରିକ ଉପଚାର		୩୫୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୧୨,୧୦୦
ମାଛ ବିକ୍ରି (ଟ.୧୨୦/କେ.ଜି)	୨୨୨ (କେ.ଜି.)	୩୧,୪୪୦
ମୋଟ ଲାଭ		୧୯,୩୪୦

ଘୋଖରୀ ହୁଡାରେ ଫଳଗଛ ଓ ପନିପରିବା ଚାଷ

୧. ଘୋଖରୀ ହୁଡାରେ ଅମୃତଭଣ୍ଡା କିମ୍ବା ସଜନା ଗଛ ଲଗାଯାଇ ପାରିବ ।

୨. ମାତ୍ର ୭୪୦ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରି ୨୮୨୦ ଟଙ୍କା ପାଇ ପାରିବ ।

୩. ଘୋଖରିହୁଡାରେ ଗ୍ରୀଫଟେଡ(କଲମୀ) ବାଇଗଣ କିମ୍ବା ଟମାଟୋ ଚାଷ କରାଯାଇପାରିବ ।



ଘୋଖରୀ ହୁଡାରେ ଫଳ ଚାଷ ଆୟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ
ଘୋଖରୀ ହୁଡାରେ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଓ ସଜନା ଗଛ ଲଗାଇବା		
ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା ଓ ସଜନା ଗଛ ଚାରା (ପ୍ରତି କୋଣରେ ୪ ଟି)	୧୨ ଟି	୨୪୦
ଖତ ଓ ସାର	୨୫(କେ.ଜି.)	୫୦୦
ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ		୭୪୦
ସଜନା ଗଛରୁ ଅମଳ ୧୫ କେ.ଜି. (ପ୍ରତି ଗଛ)	୧୨୦ (କେ.ଜି.)	୨୦୦୦
ଅମୃତ ଭଣ୍ଡାରୁ ଅମଳ ୨୦ କେ.ଜି. (ପ୍ରତି ଗଛ)	୧୨୦ (କେ.ଜି.)	୧୨୦୦
ଆୟ		୩୨୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୨୮୨୦

ପୋଖରୀ ହୁଡ଼ାରେ ପନିପରିବା ଚାଷ ଆୟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ପୋଖରୀ ଆଧାରିତ ସମନ୍ୱିତ କୃଷି ମଡେଲ୍		
ପୋଖରୀ ହୁଡ଼ାରେ କଲମି(ଗ୍ରାଫଟେଡ)ବାଇଗଣ ଓ ଚମାଚୋ ସହିତ ଅନ୍ତରାଷ		
କ୍ର.ନଂ	ବିବରଣୀ	ମୋଟ ମୂଲ୍ୟ(ଟଙ୍କାରେ)
୧	୧୦୦ଟି ଚାରା - (୩x୪) ଫୁଟ	୧୫୦୦
୨	ଖତ ଓ ଜୈବିକ	୧୫୦୦
୩	ଅମଳ (ଗଛ ପ୍ରତି ୧୫ କେଜି ଓ କେଜି ପ୍ରତି ୧୫ ଟଙ୍କା)	୨୪୦୦୦
୪	ଦୁଇଥର ଚାଷରୁ ମୋଟ ଲାଭ	୨୧୦୦୦
୫	ଅନ୍ତରାଷରୁ ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ(ମୂଳା, ଧନିଆ, ଗେଣୁ)	୧୦୦୦
୬	ଅନ୍ତରାଷରୁ ମୋଟ ଆୟ	୫୦୦୦
୭	ଅନ୍ତରାଷରୁ ମୋଟ ଲାଭ	୪୦୦୦
୮	ଚାଷରୁ ସର୍ବମୋଟ ଲାଭ	୨୫୦୦୦

ପୋଖରୀ ହୁଡ଼ାର ଗଡାଣିରେ ହରଡ଼ ଚାଷର ଆୟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ
ପୋଖରୀ ହୁଡ଼ା ଗଡାଣିରେ ହରଡ଼ ଚାଷ (୩ ବର୍ଷ)		
ଗଛ ସଂଖ୍ୟା (୩ ଫୁଟ x ୩ ଫୁଟ)	୧୩୭୭	
ଗଛ ପ୍ରତି ଖର୍ଚ୍ଚ (୨ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ ଗଛ ପ୍ରତି)		୨୭୫୪
ଗଛରୁ ଅମଳ (୧୨୩୯ ଟି) - ୧୦ % ମୃତ୍ୟୁ ହାର - ୭୦ ଟଙ୍କା ହିସାବରେ	୧୨୪ (କେ.ଜି.)	୮୬୮୦
		୫୯୨୬

ପୋଖରୀ ପାଖ ଜମିରେ ଜଳସେଚିତ ଚାଷ

- ପୋଖରୀ ପାଖ ଜମିରେ ୨୦ ରୁ ୨୫ ଡେସିମିଲ୍ ଜାଗାରେ ପନିପରିବା ଚାଷ କରାଯାଇ ପାରିବ ବା ୧ ଏକର ଜମିରେ ଧାନ ଚାଷ କରାଯାଇ ପାରିବ।
- ୭୫୦୦ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରି ୨୫୫୦୦ ଟଙ୍କା ମିଳିପାରିବ ।

ପୋଖରୀ ପାଖ ଜମି ରେ ଜଳସେଚିତ ଚାଷର ଆୟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ
ଧାନ- ଖର୍ଚ୍ଚ	୭-୮ କେ. ଜି. ବିହନ, ଖତ ଓ ଔଷଧ	୭୫୦୦
ଧାନ ଅମଳ	୧୫ କୁଇଣ୍ଟାଲ	୩୩୩,୦୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୨୫,୫୦୦



ବତକଚାଷ

- ୨୨୫ ବର୍ଗ ମିଟର (୨୫x୨୫ ମିଟର) ପୋଖରୀରେ ୪୦ ରୁ ୫୦ ଟି ବତକ ଚାଷ କରାଯାଇ ପାରିବ ।
- ୪୦୦୦ ଟଙ୍କା ନିବେଶ କରି ୧୮,୫୦୦ ଟଙ୍କା ଲାଭ ମିଳିପାରିବ ।

ବିବରଣୀ	ସଂଖ୍ୟା	ମୂଲ୍ୟ
ବତକ - ବର୍ଷ କୁ ଦୁଇ ଥର	ଥର କୁ ୫୦ ଟି ୨ ଥର କୁ ୧୦୦ ଟି	
ବତକ, ଫିଡ୍ ଓ ପାରମ୍ପରିକ ଉପଚାର		୪,୦୦୦
ବତକରୁ ଆୟ ବତକ ପ୍ରତି ୨୫୦ଟଙ୍କା	୯୦	୨୨,୫୦୦
ମୋଟ ଲାଭ		୧୮,୫୦୦



ପୋଖରୀ କେମିତି ହେବା ଦରକାର

- ପୋଖରୀ ମଧ୍ୟମ କିମ୍ବା ତଳ ଜମି ରେ ପୋଖରୀ ଖୋଲା ହେବା ଦରକାର
- ପୋଖରୀରେ ଅତି କମ୍ରେ ୩ ଫୁଟ ପାଣି ରହିବା ଦରକାର

ପୋଖରୀ କେମିତି ପାଇବେ

- ପୋଖରୀ MGNREGS(ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧି ଜାତୀୟ ଗ୍ରାମୀଣ ନିଶ୍ଚିତ କର୍ମ ନିୟୁକ୍ତି ଯୋଜନା) କିମ୍ବା PMMSY (ପ୍ରଧାନ ମନ୍ତ୍ରୀ ମତ୍ସ୍ୟ ସମ୍ପଦ ଯୋଜନା)ରୁ କରିପାରିବ
- ଏହା DMF, ITDA, Watershed ବିଭାଗ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଯୋଜନାରେ ମଧ୍ୟ ହୋଇପାରିବ
- ୨୫ ମିଟର x ୨୫ ମିଟର x ୩ ମିଟରର ପୋଖରୀ ପାଇଁ ୩ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ଆବଶ୍ୟକ

ଚାଷ ପାଇଁ ପ୍ରୋତ୍ସାହନ

- ମହିଳା ଚାଷୀମାନେ SHG, GPLF ବ୍ୟାଙ୍କରୁ ଋଣ ନେଇ ପାରିବେ ।
- ମତ୍ସ୍ୟ ଚାଷ ପ୍ରୋତ୍ସାହନ କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ଅଛି ।
- କୃଷି ଓ ଉଦ୍ୟାନ ବିଭାଗ ରୁ ଚାଷ ଓ ଜଳ ସେଚନ ଉପକରଣ ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ଅଛି ।
- ଏହି ଯୋଜନାର ଲାଭ ନେଇ ମହିଳା ଚାଷୀମାନେ ଯୋଗରୀ ଓ ଏହାର ଆଖ ପାଖ ର ଜମି କୁ ବ୍ୟବହାର କରି ଲାଭବାନ ହୋଇ ପାରିବେ ।



ସମନ୍ୱିତ ଚାଷର ଲାଭ

- ବତକ ଧାନ ବିଲରୁ ଯୋକ ଖାଇଥାଏ, ତେଣୁ ଯୋକ ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ବ୍ୟାପୁଥିବା ରୋଗ କମି ଯାଏ ।
- ଯୋଖରୀରେ ବତକ ପହଁରିବା ଦ୍ୱାରା ପାଣିରେ ବାୟୁ ସଂଚାଳନ ବଢ଼ିଥାଏ ଯାହାଦ୍ୱାରା ମାଛ ଭଲ ବଢ଼ିଥାଏ ।
- ବତକର ମଳକୁ ମଧ୍ୟ ମାଛ ଖାଇଥାଏ ।
- କମ୍‌ଜାଗାରେ ସମନ୍ୱିତ ଚାଷ କରି ଚାଷୀ ବେଶୀ ଲାଭ ପାଇପାରିବେ ।



୧୫ ଡେସିମିଲ୍ ବା ୨୨୫ ବର୍ଗ ମିଟର ଯୋଖରୀରେ ସମନ୍ୱିତ ଚାଷରୁ ଆୟ

ବିବରଣୀ	ଆୟ (ଟଙ୍କାରେ)
ମାଛ	୧୯,୩୪୦
ଅମୃତଭଣ୍ଡା/ସଜନା	୬,୮୬୦
ହୁଡାରେ ପରିବା ଚାଷ	୨୫,୦୦୦
ହରଡ	୫,୯୨୬
ଧାନ	୨୫,୫୦୦
ବତକ	୧୮,୫୦୦
ମୋଟ ଲାଭ	୧,୦୧,୧୨୬

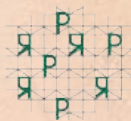






ମିଶନ ଶକ୍ତି ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

Pradan
PROFESSIONAL ASSOCIATES
FOR DEVELOPMENT ACTION



ଓଡ଼ିଶା ଜୀବିକା ମିଶନ

ସହାଧିକାର @ 9098 ମିଶନ ଶକ୍ତି | ସର୍ବସ୍ୱତ୍ୱ ସଂରକ୍ଷିତ