



## ମାଧ୍ୟମ ପାଠଶ୍ରେଣୀ, ଭୁବନେଶ୍ୱର

ପ୍ରକଳ୍ପ : ଅଭିନବ କୃଷି ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ଓଡ଼ିଶାର କନ୍ଧମାଳ ଜିଲ୍ଲାର ରାଇକିଆ ଓ ଜି.ଉଦୟଗିରି ବ୍ଲକର କ୍ଷୁଦ୍ର ଓ ନାମମାତ୍ର ଚାଷୀ ମାନଙ୍କର ଜୀବନ ଜୀବିକାର ସୁରକ୍ଷା

ସହାୟତା : ଏ.ପି.ଏଫ୍, ବେଙ୍ଗାଲୁରୁ

ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ : ଜି.ଉଦୟଗିରି



## ବାଇଗଣ, ବିଲାତି ବାଇଗଣ (ଟମାଟୋ), ଲଙ୍କା ଓ ଲତାଜାତୀୟ ଚାଷ ସମ୍ପନ୍ନୀୟ କେତେକ ଉପାଦେୟ ବିଷୟ

### ବାଇଗଣ ଫସଲ

- ମାଟି** : ନିଗିଡ଼ା, ଦୋରସା, ପାଣି ଜମ୍ବୁ ନ ଥିବା ଜାଗା
- ଅମ୍ଳତା** : ୫.୫ ରୁ ୬.୫ ଥିବା ମାଟିରେ ଅଧିକ ଅମ୍ଳ ମିଳିଥାଏ
- କିଷମ** : ଉତ୍ତମ ଜ୍ୟୋତି, ରଶ୍ମୀ, ଉତ୍ତମଦୀପ୍ତି (ଓୟୁଏଟି), ଅବିନାଶ (ପତ୍ରମୋଚା ସହଣୀ)
- ବିହନ ପରିମାଣ** : ୨୦୦ ଗ୍ରାମ (ଏକର ପ୍ରତି)
- ବିହନ ବିଶୋଧନ** : ଗାଈ ପରିଶ୍ରା ଓ ଗ୍ରାହକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।
- ତଳିପଟାଳି** : ୩ଫୁଟ ଚଉଡ଼ା ଓ ୧୦ ଫୁଟ ଲମ୍ବର ପଟି ତିଆରି କରନ୍ତୁ । ଦୁଇ ପଟି ମଧ୍ୟରେ ଯିବା ଆସିବା ପାଇଁ ପ୍ରାୟ ୨ ଫୁଟ ଜାଗା ଛାଡ଼ନ୍ତୁ । ୧୦' X ୩' X ୧' ଛାଉଣି / ଛାଦନ ନିହାତି ଦରକାର । ମଞ୍ଜି ବୁଣି ସାରିବା ପରେ ତଳି ପଟିକୁ ଛଣ ବା ନଡ଼ା ଦ୍ୱାରା ପତଳା ଭାବରେ ଘୋଡ଼ାଇ ତା ଉପରେ ଅଳ୍ପ ପାଣି ସିଞ୍ଚି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ପଟାଳି ବିଶୋଧନ** : ହଳଦିଗୁଣ୍ଡ ଓ ଗ୍ରାହକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ଦ୍ୱାରା କରନ୍ତୁ ।
- ପଟାଳିରେ ଖତସାର** : ଶୁଖିଲା ଗୁଣ୍ଡଖତ (ଅନ୍ୟତମ ଏକ କେଜି) ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ** : ୨.୫ ଫୁଟ X ୨.୫ ଫୁଟ



**ମୁଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଖତସାର :** ୨ଟନ୍ କମ୍ପୋଷ୍ଟ, ୫୦ କେଜି ଜିଆଖତ, ୧ କେଜି ଆଜୋସ୍ପିରିଲିଅମ୍ ଓ ପି.ଏସ୍.ବି (PSB : Plant Solubilizing Bacteria)

**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** (ଗ୍ରାମ୍ କୁପ) ଗେଣ୍ଡୁଫୁଲ ପ୍ରତି ୪ ଧାଡ଼ିରେ ଗୋଟିଏ ଧାଡ଼ି ସହିତ ଚାରିପାଖରେ ମଧ୍ୟ ଲଗାନ୍ତୁ। ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳ ରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ।

**ଜଳସେଚନ :** ବର୍ଷାଦିନେ ସାଧାରଣତଃ ପାଣି ଦରକାର ହୁଏ ନାହିଁ। କିନ୍ତୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ରୁ ୧୨ ଦିନରେ ଥରେ ଲେଖାଏଁ ସନ୍ଧ୍ୟାରେ ପାଣି ଦେବା ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ। ପାଣି ଅଭାବରେ ଫୁଲ ଝଡ଼ିଥାଏ ଓ ପତ୍ର ମଧ୍ୟ ହଳଦିଆ ପଡ଼ିଯାଏ। ଶୀତ ଓ ଖରାଦିନେ ମଧ୍ୟ ପ୍ରତି ସପ୍ତାହରେ ଥରେ ଲେଖାଏଁ ପାଣି ଦେବା ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ।

**ଅମଳ :** ତଳି ରୁଆ ହେବାର ପ୍ରାୟ ୬୦ ଦିନ ପରେ ଗଛରେ ଫୁଲ ଫଳ ଧରିଥାଏ। ସାଧାରଣତଃ ଏକ ଏକରରୁ ୮୦ ରୁ ୧୦୦ କିଣ୍ଡାଲ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବାଇଗଣ ମିଳିଥାଏ।



## ବିଲାତିବାଇଗଣ (ଟମାଟୋ) ଫସଲ

**ମାଟି :** ଦୋରସା ଉଚ୍ଚା ଓ ନିଗିଡ଼ା, ବାଲିଆ, ଦୋରସା ବା ପତୁମାଟିରେ ବିଲାତିବାଇଗଣ ଭଲ ହୁଏ। ପାଣି ଜମି ରହୁଥିବା ଜମିରେ ବିଲାତି ବାଇଗଣ ଚାଷ କରିବା ଉଚିତ୍ ନୁହେଁ। ଛାଇ ଜାଗା ମାନଙ୍କରେ ବିଲାତି ବାଇଗଣ ଲଗାଇଲେ ଗଛ ତେଜା ହୁଏ, କିନ୍ତୁ ଅମଳ ଭଲ ହୁଏ ନାହିଁ।

**ଅମ୍ଳତା :** ୬.୫ ରୁ ୬.୦ ଥିବା ମାଟିରେ ଅଧିକ ଅମଳ ମିଳିଥାଏ। (ପୂର୍ବରୁ ସେହି ଜମିରେ ବିଲାତିବାଇଗଣ (ଟମାଟୋ) ଫସଲ ହୋଇ ନଥିବ)

**କିସମ :** ମହାରଥୀ, ବୁଝାର, ଉତ୍କଳ ତାରିଣୀ, ଉତ୍କଳ କେଶରୀ, ଉତ୍କଳ ଉର୍ବଶୀ, ଉତ୍କଳ ରାଜା।

**ବିହନ ପରିମାଣ :** ୨୦୦ ଗ୍ରାମ (ଏକର ପ୍ରତି), **ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ଗାଈ ପରିଶ୍ରା ଓ ଟ୍ରାଇକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି।

**ତଳିପଟାଳି :** ୧୦' X ୪' X ୧' ଛାଉଣି/ଛାଦନ ନିହାତି ଦରକାର। ମଞ୍ଜି ବୁଣି ସାରିବା ପରେ ତଳି ପଟିକୁ ଛଣ ବା ନଡ଼ା ଦ୍ୱାରା ପତଳା ଭାବରେ ଘୋଡ଼ାଇ ତା ଉପରେ ଅଳ୍ପ ପାଣି ସିଞ୍ଚି ଦିଅନ୍ତୁ। ସାଧାରଣତଃ ତଳିପଟିରେ ଗଛ ବହଳିଆ ହୋଇ ଉଠିଲେ ମୂଳ ସଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ। ତଳି ବଡ଼ ହୋଇଗଲେ ଏହି ରୋଗ ପ୍ରାୟ ହୁଏ ନାହିଁ। ମଞ୍ଜି ବିଶୋଧନ କରି ତଳି ପକାଇଥିଲେ ଏହି ରୋଗ ହୋଇନଥାଏ। ଏକ ଏକର ଜମି ପାଇଁ ୨୫ ଫୁଟ ଲମ୍ବା, ୪ଫୁଟ ଚଉଡ଼ା ଓ ୬ଇଞ୍ଚ ଉଚ୍ଚତାର ୪ ଟି ପଟାଳି ତିଆରି।

**ପଟାଳି ବିଶୋଧନ :** ହଳଦୀଗୁଣ୍ଡ ଓ ଟ୍ରାଇକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ଦ୍ୱାରା।

**ପଟାଳିରେ ଖତସାର :** ଗୁଣ୍ଡଖତ, **ଲଗାଇବାର ଦୂରତ୍ୱ :** ୨ଫୁଟ \* ୧ଫୁଟ

**ମୁଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଖତସାର :** ୨ଟନ୍ କମ୍ପୋଷ୍ଟ, ୫୦ କେଜି ଜିଆଖତ, ୧ କେଜି ଆଜୋସ୍ପିରିଲିଅମ୍ ଓ ପି.ଏସ୍.ବି। (PSB : Plant Solubilizing Bacteria)

**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** (ଗ୍ରାମ୍ କୁପ) ଗେଣ୍ଡୁଫୁଲ ପ୍ରତି ୪ଧାଡ଼ିରେ ଗୋଟିଏ ଧାଡ଼ି ସହିତ ଚାରିପାଖରେ ମଧ୍ୟ ଲଗାନ୍ତୁ। ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ।

**ଫସଲର ଯତ୍ନ :** ଗଛଗୁଡ଼ିକ ଧାଡ଼ି ଧାଡ଼ି କରି ଲଗାଇ ଛୋଟ କାଠି ଖୁଣ୍ଟ ପୋତି ସେଥିରେ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ରଶି ଟାଣି ଗଛ ଗୁଡ଼ିକ ରଶି ସହାୟତାରେ ରଖିଲେ ଫଳ ଗୁଡ଼ିକ ନଷ୍ଟ ହେବ ନାହିଁ।



# ଲଙ୍କା ଫସଲ

**ମାଟି :** ଦୋରସା ଉର୍ବର ଓ ପାଣି ଜମୁ ନଥିବା ଜାଗା,  
**ଅମ୍ଳତା :** ୬.୫ ରୁ ୭.୦ ଥିବା ମାଟିରେ ଅଧିକ ଅମ୍ଳ ମିଳିଥାଏ। (ପୂର୍ବରୁ ସେହି ଜମିରେ ଲଙ୍କା ଫସଲ ହୋଇନଥିବ)  
**କିଷମ :** ପୁଷ୍ପାକୂଳା, ସଦାବାହାର, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ, ସି - ୧, ସି -  
**ବିହନ ପରିମାଣ :** ୫୦୦ ଗ୍ରାମ (ଏକର ପ୍ରତି)  
**ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ବୀଜାମୃତ ଓ ଗ୍ରୀଜକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।  
**ତଳିପଟାଳି :** ୧୦' \* ୪' \* ୧' ଛାଇଣି/ଛାଇନ ନିହାତି ଦରକାର ମଞ୍ଜି ବୁଣି ସାରିବା ପରେ ତଳି ପଟିକୁ ଛଣ ବା ନଡ଼ା ଦ୍ୱାରା ପତଳା ଭାବରେ ଘୋଡ଼ାଇ ତା ଉପରେ ଅଳ୍ପ ପାଣି ସିଞ୍ଚି ଦିଅନ୍ତୁ ।  
**ପଟାଳିବିଶୋଧନ :** ହଳଦିଗୁଣ୍ଡ ଓ ଗ୍ରୀଜକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ଦ୍ୱାରା ।  
**ପଟାଳିରେ ଖତସାର :** ଗୁଣ୍ଡଖତ  
**ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ :** ୧.୫ ଫୁଟ \* ୧.୦ ଫୁଟ  
**ମୁଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଖତସାର :** ୨ଟନ୍ କମ୍ପେଷ୍ଟ, ୫୦ କେଜି ଜିଆଖତ, ୧ କେଜି ଆଜୋସ୍ପିରିଲିଅମ୍ ଓ ପି.ଏସ୍.ବି ।



**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** (ଗ୍ରୀଷ୍ମ କ୍ରମ) ଗେଣ୍ଡୁଫୁଲ ପ୍ରତି ୪ ଧାଡ଼ିରେ ଗୋଟିଏ ଧାଡ଼ି ସହିତ ଚାରିପାଖରେ ମଧ୍ୟ ଲଗାନ୍ତୁ । ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ ।

**ଜଳସେଚନ :** ଲଙ୍କା (ମରିଚ) ଫସଲ ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ଅତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ । ବିଶେଷ କରି ଫୁଲ ଧରିବା ସମୟରେ ମାଟି ଶୁଖିଗଲେ ଫୁଲ ଝଡ଼ିପଡ଼େ । ତେବେ ଶୀତ ଓ ଖରାଦିନେ ବିଲର ପାଗ ଦେଖି ପ୍ରତି ୧୦-୧୨ ଦିନ ଅନ୍ତରରେ ପାଣି ଦେବା ଉଚିତ୍ ।

**ଅମଳ :** ମଞ୍ଜି ଲଗାଇବାର ୯୦ ରୁ ୧୦୦ ଦିନ ପରେ କଞ୍ଚାଲଙ୍କା ଅମଳ ହୋଇଥାଏ ଏବଂ ୧୨୫ ରୁ ୧୪୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପାଚିଲା ଲଙ୍କା ଅମଳ କରାଯାଏ । କଞ୍ଚାଲଙ୍କାର ଏକର ପ୍ରତି ୨୦ ରୁ ୨୨ କିଣ୍ଟାଲ ଓ ଶୁଖିଲା ଲଙ୍କା ୮ ରୁ ୯ କିଣ୍ଟାଲ ଅମଳ ମିଳିଥାଏ । ଲଙ୍କା (ମରିଚ) ଗଛରେ ପାଚିଗଲେ ତୋଳିଆଣି ଶୁଖାଇବା ଉଚିତ୍ । ମେନ୍ଦୁଆ ବା ବର୍ଷା ହେଉଥିବା ଦିନ ପାଚିଲା ଲଙ୍କା ତୋଳିବା ଉଚିତ୍ ନୁହେଁ । କାରଣ ଲଙ୍କା ଶୁଖାଇବାରେ ଅସୁବିଧା ହୁଏ ଓ ଲଙ୍କା ପଚିଯାଏ । ଫଳରେ ରଙ୍ଗ ମଧ୍ୟ ଭଲ ରହେ ନାହିଁ ।

# କଖାରୁ ବା ବୋଇତିଆଲୁ ଫସଲ

**ଜଳବାୟୁ :** ଉଷ୍ଣ ଓ ଆର୍ଦ୍ର, **ମାଟି :** ନିଗିଡ଼ା, ଉର୍ବର, ଦୋରସା  
**କିଷମ :** ବୈଦ୍ୟରୁଟି, ଗୁଆମାଳ, ଅକ, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ, ପଞ୍ଚବଟୀ, ବସୁମତି, ଅକ ବଦନ  
**ବିହନ ପରିମାଣ :** ୨ ରୁ ୩ କେଜି (ଏକର ପ୍ରତି)  
**ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ବୀଜାମୃତ ଓ ଗ୍ରୀଜକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।  
**ମନ୍ଦା :** ୧' X ୧' X ୧'  
**ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ :** ମନ୍ଦା କୁ ମନ୍ଦା ୫.୫ ଫୁଟ \* ୫.୫ ଫୁଟ



**ମନ୍ଦା ପ୍ରତି ଖତସାର :** ୧ କେଜି କମ୍ପେଷ୍ଟ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ନିମ ପିଡ଼ିଆ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଜିଆଖତ  
**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଓ ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳ ରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ ।

## ଜହ୍ନୁ ଫସଲ

**ମାଟି :** ନିଗିଡ଼ା ଉଚ୍ଚା ମହା ପ୍ରକାରେ, ଦୋରସା ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ ପଡୁଥିବ ।

**କ୍ଷେତ୍ର :** ଉଷା, ସପ୍ତପତ୍ରୀ, ସଦାବାହାର, ଧାରା

**ବିହନ ପରିମାଣ :** ୧କେଜି ୫୦୦ ଗ୍ରାମ (ଏକର ପ୍ରତି)

**ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ବୀଜାମୃତ ଓ ଗ୍ରୀଲକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।

**ମହା :** ୧' X ୧' X ୧'

**ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ :** ମହା କୁ ମହା ୪ଫୁଟ \* ୪ ଫୁଟ

**ମହା ପ୍ରତି ଖତସାର :** ୧କେଜି କମ୍ପୋଷ୍ଟ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ନିମ ପିଡ଼ିଆ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଜିଆଖତ

**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଓ ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳ ରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ ।



## କଲରା ଫସଲ

**ମାଟି :** ଉଚ୍ଚା ପାଣି ରହୁନଥିବା, ଜାଗା ମହା ପ୍ରକାରେ, ଦୋରସା ପଡୁଥିବ, ଅମ୍ଳତା

**କ୍ଷେତ୍ର :** ପ୍ରୀତି, ନଖରା ସେଶାଲ, ଏମ.ଡି.ୟୁ, ଗ୍ରୀନ ଛୋଟ

**ବିହନ ପରିମାଣ :** ୨ କେଜି (ଏକର ପ୍ରତି)

**ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ବୀଜାମୃତ ଓ ଗ୍ରୀଲକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।

**ମହା :** ୧' X ୧' X ୧'

**ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ :** ମହା କୁ ମହା ୪ଫୁଟ \* ୪ଫୁଟ

**ମହା ପ୍ରତି ଖତସାର :** ୧କେଜି କମ୍ପୋଷ୍ଟ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ନିମ ପିଡ଼ିଆ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଜିଆଖତ



## ପୋଟଳ ଫସଲ

**ମାଟି :** ନିଗିଡ଼ା, ଝାଉଁଳାରୋଗ ନହେବା ପାଇଁ ଉଚ୍ଚାପତି, ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣ ତୀର୍ଥ୍ୟକ ଭାବରେ ପଡୁଥିବା ଓ ତାପମାତ୍ରା ୧୫ ରୁ ୨୦ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ଼ ରହୁଥିବ, ମେଘୁଆପାଗ ପୋଟଳ ପାଇଁ ଅନୁପଯୁକ୍ତ

**କ୍ଷେତ୍ର :** ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣରେଖା, ସି.ଏ ଚରସ

**ଡକର ପରିମାଣ :** ୨ ରୁ ୩ ଟି ଆଖୁଥିବା ୩୦୦୦ ଖଣ୍ଡ (ଏକର ପ୍ରତି)

**ବିହନ ବିଶୋଧନ :** ହଳଦିଗୁଣ୍ଡ ଓ ଗ୍ରୀଲକୋଡ଼ର୍ମାଭିରିଡ଼ି ।

**ମହା :** ୨' X ୨' X ୨', ମହାରେ ନିମ ପିଡ଼ିଆ ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କଲେ ଏହା ସୁତ୍ର କୃମି ରୋଗରୁ ରକ୍ଷାକରେ ।

**ଲଗାଇବା ଦୂରତ୍ୱ :** ମହା କୁ ମହା ୫.୫ ଫୁଟ \* ୫.୫ ଫୁଟ

**ମହା ପ୍ରତି ଖତସାର :** ୧କେଜି କମ୍ପୋଷ୍ଟ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ନିମ ପିଡ଼ିଆ, ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଜିଆଖତ

**ପୋକ ଘଉଡ଼ାଇବା ପଦ୍ଧତି :** ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ ହାଣ୍ଡିଓଷଧ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଓ ହଳଦିଆ ଓ ନୀଳ ରଙ୍ଗର ଅଠା ଯନ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇପାରିବ ।

