

# ଧାନ ଫସଲରେ ସମନ୍ୱିତ ରୋଗ ପୋକ ପରିଚାଳନା (ଆଇ.ପି.ଏମ)



ଧାନ ଫସଲରେ ରୋଗ ପୋକ ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଆଇ.ପି.ଏମ ଏକ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ପଦ୍ଧତି ଅଟେ। ଏହା ଅର୍ଥନୈତିକ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟଗତ ଓ ପରିବେଶଜନିତ କ୍ଷତିହ୍ରାସ ନିମନ୍ତେ, ବିଭିନ୍ନ ପାରମ୍ପରିକ, ଯାନ୍ତ୍ରିକ, ଜୈବିକ ଓ ରାସାୟନିକ ପରିଚାଳନା କୌଶଳର ବ୍ୟବହାରକୁ ପ୍ରୋହାହିତ କରିଥାଏ।

ଧାନ ଫସଲରେ ଆଇ.ପି.ଏମ ପଦ୍ଧତିର ବ୍ୟବହାର ନିମ୍ନମତେ କରାଯାଇଥାଏ ।

- ନିୟମିତ ରୋଗ ପୋକ ନିରୀକ୍ଷଣ
- ଅନାବନା ଘାସ ନିୟନ୍ତଣ
- କୀଟନାଶକର ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ବ୍ୟବହାର
- ବିକଳ୍ପ ହିସାବରେ ପାର୍ମ୍ପରିକ ଓ ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ

ତଳିପଟାଳି ଓ ଚାଷ ଜମିରେ ଫସଲର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଆଇ.ପି.ଏମ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ରୂପରେଖ ନିମ୍ମରେ ଦିଆଗଲା ।



#### ତଳି ପଟାଳି

- ସ୍ଥାନୀୟ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ରୋଗ ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧ୍ କିସମ ଚୟନ କରନ୍ତୁ
- ରୋଗମୁକ୍ତ ବିହନ ବାଛନୁ
- ପତି କିଲୋଗାମ ବିହନ ସହ 8 ୧୦ ଗାମ ଟ୍ରାଇକୋଡର୍ମା ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତ୍ର
- କାହାଳିଆ ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ଆଶଙ୍କା ଥିବା ଅଞ୍ଚଳରେ ତଳି ଓପାଡ଼ିବାର ୫ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ତଳି ପଟାଳିରେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି
  ୧.୫ କି.ଗ୍ରା. କାର୍ବୋଫୁରାନ କ୍ରିୟାଶୀଳ ପଦାର୍ଥ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ

## ମୁଖ୍ୟ ଜମି

- ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୨ ୦ ସେ.ମି. ଓ ଗଛ କୁ ଗଛ ୧ ୫ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ ତଳି ରୁଅନ୍ତୁ
- ପତି ୨ ମି. ବା ୧୦ ଧାଡ଼ି ପରେ ୩୦ ସେ.ମି. ଖାଲି ସ୍ଥାନ ରଖନ୍ତ୍ର
- ପାକୃତିକ ଶତ୍ରମାନଙ୍କର ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଜମି ହିଡ଼ରେ ଫସଲ କରନ୍ତୁ
- ଞ୍ଚାନ ଭିଷିକ ଖାଦ୍ୟସାର ଓ ଅନାବନା ଘାସ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସୁପାରିଶ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ। ଏଥିପାଇଁ ଆପଣ ଧାନ ଫସଲ ପରିଚାଳକ (ଆର.ସି.ଏମ) ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ (<a href="http://webapps.irri.org/in/od/rcm/">http://webapps.irri.org/in/od/rcm/</a>)
- ରୋଇବାର ୧୫ ଦିନ ପରଠାରୁ ପ୍ରତି ସପ୍ତାହ ବ୍ୟବଧାନରେ କିଆରୀରେ ବୁଲି ରୋଗପୋକ ଆକ୍ରମଣ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ । ରୋଇବାର ୨୦ – ୩୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ବୀଜାଣୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଯବକ୍ଷାରଯାନ ସାର ପ୍ରୟୋଗରେ ବିଳମ୍ବ କରନ୍ତୁ
- କାଣ୍ଡବିଦ୍ଧା ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ରୋଇବାର ୧୫ ଦିନ ପରେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୮ ଟି ସଙ୍ଗ ଆକର୍ଷକ ଯନ୍ତ। ବା ଫେରୋମୋନ ଟ୍ରାପ ବସାନ୍ତ। ପ୍ରତିଟି ଯନ୍ତାରେ ୫ ମି.ଗା ଲିଓର ଦିଅନ୍ତ
- ରୋଇବାର ୨ ୧ ଦିନ ପରେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୫ ଟି ଲେଖାଏ ଟ୍ରାଇକୋକାର୍ଡ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। ଫୁଲ ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରତି
  ୧ ୫ ଦିନରେ ଥରେ ଏହାକ୍ର ପୁନଃ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
- ହିଡ଼କୁ ନଜର କରନ୍ତୁ। ଯଦି ଘାସରେ ଆଚ୍ଛାଦ ପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଯାଉଥାଏ ତେବେ ଟ୍ରାଇଆଜୋଲ କବକନାଶକ ସ୍ତ୍ରେ କରନ୍ତୁ
- କାଣ୍ଡ ବିନ୍ଧା ପୋକ କିମ୍ବା ପତ୍ର ମୋଡ଼ା ପୋକ ଦେଖାଦେଉଥିଲେ ରୋଇବାର ୬୦ ଦିନ ପରେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୬୦୦ ଗ୍ରାମ କାର୍ଟାପ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରାଇଡ ୫୦ ଡବ୍ଲିଉ.ପି ସ୍ତ୍ରେ କରନ୍ତୁ
- ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଦେଲେ କ୍ରମିରୁ ଜଳ ନିଷାସନ କରନ୍ତୁ
- ଚାଷ ଅଞ୍ଚଳରେ ସାଆରା ରୋଗ ବା ଶସ୍ୟ ବିବର୍ଣ ହେବା ଆଶଙ୍କା ଥିଲେ ଫୁଲ ହେବା ଅବସ୍ଥାରେ ପ୍ରତିଷେଧକ ଭାବେ ପ୍ରୋପିକୋନାଜୋଲ ଔଷଧ ସ୍ୱେ କରନ୍ତ୍ର



ଟ୍ରାଇକୋଡର୍ନା ସାହାଯ୍ୟରେ ବିହନ ବିଶୋଧନ ହାରା ଗଛର ଆଶାନୁରୂପ ବୃଦ୍ଧି ଓ ଅମଳ ଅଧିକ ହୋଇଥାଏ



ଜମିରେ କୀଟ ନିୟନ୍ତଶ ପାଇଁ ସଙ୍ଗ ଆକର୍ଷକ ଯନ୍ତା ବସାଯାଇଛି



କାଷ୍ଟବିନ୍ଧା ପୋକ ନିୟନ୍ତଣ ପାଇଁ ଟ୍ରାଇକୋକାର୍ଡର ବ୍ୟବହାର

#### ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ବା ଇକୋଲୋଜିକାଲ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ମାଧ୍ୟମରେ ଧାନ ଫସଲରେ ରୋଗପୋକ ପରିଚାଳନା

ଇକୋଲୋଜିକାଲ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ, ଆଇ.ପି.ଏମ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପର ଅଂଶବିଶେଷ ଅଟେ। ଏହି ପଦ୍ଧତି ଚାଷ କମିରେ ଉପକାରୀ କୀଟ ମାନଙ୍କ ବାସସ୍ଥାନକୁ ନିୟନ୍ତିତ ଭାବେ ସୁରକ୍ଷିତ କରି ଅନିଷ୍ଟକାରୀ କୀଟ ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରତିକୂଳ ପରିସ୍ଥିତି ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ତ୍ୱ ଦେଇଥାଏ

- ମୁଖ୍ୟ ଜମି ଓ ତଳି ଘେରାରେ ଜିଆ ଖଡ ବ୍ୟବହାର କରିବା ଦ୍ୱାରା ବୁଢିଆଣୀ ଜାତୀୟ କୀଟଙ୍କ ସଅଳ ବଂଶ ବିଞ୍ଚାର ହୋଇଥାଏ ଓ ଜଳଜ ଶିକାରୀ କୀଟଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ବଢିଥାଏ
- ଉପକାରୀ କୀଟ ମାନଙ୍କ ବଂଶ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଫସଲର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଅବସ୍ଥାରେ କୌଣସି ପ୍ରକାର କୀଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ନାହିଁ କିମ୍ବା ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ଭାବେ ସ୍ୱରକ୍ଷିତ କୀଟନାଶକର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତ୍ର
- ରୋଇବାର ପ୍ରତି ୨ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ ୩୦ ସେ.ମି ର ଖାଲି ସ୍ଥାନ ଛାଡ଼ିବା ହାରା ମାଟିଆଗୁଞ୍ଜି ପୋକ, ଉପକାରୀ କୀଟର ଶିକାର ହୋଇଥାଏ
- ହିଡ଼ରେ ଫୁଲ ଚାଷ କରିବା ହାରା ଉପକାରୀ କୀଟମାନଙ୍କର ବଂଶ ବୃଦ୍ଧି ଓ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି ହୋଇଥାଏ

## ହିଡ଼ରେ ଫୁଲ ଚାଷର ଉପକାରୀତା

- ଏହି ଗଛ ଗୁଡ଼ିକ ମଧୁ ଓ ପରାଗ, ବିକଳ୍ପ ଶିକାର ଏବଂ ଧାନର ଅନିଷ୍ଟକାରି କୀଟଙ୍କ ପ୍ରକୃତିକ ଶତ୍ରୁ ମାନଙ୍କୁ ବସା ଯୋଗାଇଥାନ୍ତି। ଏହା ମାଧ୍ୟମରେ ଉପକାରୀ କୀଟମାନେ ଦୀର୍ଘିଛାୟୀ ହୋଇଥାନ୍ତି ଓ ସେମାନଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି ହୋଇଥାଏ
- ଏହି ଗଛ ଗୁଡ଼ିକ ଅନିଷ୍ଟକାରୀ କୀଟ ଯେପରିକି, କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକ, ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ, ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ଇତ୍ୟାଦି ମାନଙ୍କର ସଂଖ୍ୟା ହାସ କରିବାରେ ସାହାର୍ଯ୍ୟ କରିଥାନ୍ତି
- ହିଡ଼ରେ ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ଫସଲ ଯେପରି, ଫୁଲ, ପନିପରିବା, ଡାଲି ଜାତୀୟ ଶସ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦିକୁ ବିକ୍ରି କରି ଚାଷୀ ଅତିରିକ୍ତ ଆୟ କରିବା ସହିତ, ନିଜ ପରିବାରର ଖାଦ୍ୟପେୟରେ ବିବିଧତା ଆଣିପାରିବେ
- କମିର ଉର୍ବରତା ବୃଦ୍ଧି ନିମନ୍ତେ କମି ପ୍ରୟୁତି ସମୟରେ ହିଡ଼ରେ ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ଫସଲ ଯେପରିକି ଡାଲି ଜାତୀୟ କିମ୍ବା ଝୁନଝ୍ନିଆ କୁ ମାଟିରେ ମିଶାଇ ଦିଆଯାଏ .
- ହିଡ଼ରେ ଫସଲ କରିବା ଦ୍ୱାରା ଘାଁସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ହୋଇଥାଏ ଓ ଧାନର ମୁଖ୍ୟ ରୋଗ ଯେପରିକି, ମହିଷା ରୋଗ, ଆଚ୍ଛାଦ ପୋଡ଼ା ରୋଗ, ପତ୍ତଚିତା ରୋଗ ଇତ୍ୟାଦି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ହୋଇଥାଏ

## ହିଡ଼ରେ କିପରି ଚାଷ କରାଯିବ ?

- ସାଧାରଣତଃ, ରୋଇବା ପୂର୍ବରୁ ଓ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ସମୟରେ କଡ଼କୁ କାଟି ଓ ଡାର ଉପରି ଭାଗକୁ ସମତୁଲ କରି ହିଡ଼ ତିଆରି କରାଯାଇଥାଏ
- ଧାନ ରୋଇବାର ଠିକ ପରେ ପରେ ହିଡ଼ରେ ଡାଲି ଜାତୀୟ କିମ୍ବା ପନିପରିବା ମଞ୍ଜି ପୋତନ୍ତୁ ଅଥବା ଫୁଲ ଚାରା ରୋପଣ କରନ୍ତ । ହିଡ଼ କାଦ୍ୱଆ ଥିଲେ ଶ୍ୱଖିଲା ମାଟି କିମ୍ବା ଖଡ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତ୍ର
- ମଞ୍ଜି ପୋଡିବା କିମ୍ବା ଚାରା ରୋଇଁବା ପରେ କିଆରୀର ପାଣି ଆଣି ହିଡ଼ରେ ଦିଅନ୍ତ୍ର
- ଗେଣ୍ଡୁ ଚାରା ଲଗାଇଥିଲେ, ପ୍ରାରୟିକ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଗଛର ଅଗ ଛିଡ଼ାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଫୁଲ ଧରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣି ସହ ୩ ଗା. ନାଇଟ୍ରୋଫସ ମିଶାଇ ସ୍ଟେ କରନ୍ତୁ

ରୋଇବାର ପ୍ରତି ୨ମି. ବା ୯୦ ଧାଡ଼ି ପରେ ଖାଳିସ୍ଥାନ



ଉପକାରୀ କୀଟ



ଇକୋଲୋ<mark>ଜିକାଲ</mark> ଇଞ୍ଜିନିୟରି° – ହିଡ଼ରେ ଗେଣ୍ଡୁଫୁଲ ଚାଷ

### ହିଡ଼ରେ ଚାଷ କରାଯାଉଥିବା କେତେକ ଫସଲ



(ଫଟୋ ସୌଜନ୍ୟ: ଆଇ.ଆଇ.ଆର.ଆର ଓ ଇରୀ)

ଅଧିକ ସୂଚନା ପାଇଁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ; ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷାନ ପୁଟ ସଂ. – ୩୪୦/ସି, ସହୀଦ ନଗର, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୭୫୧୦୦୭ ଫୋନ – (୦୬୭୪) ୨୫୮୪୯୨୯, ୱେବସାଇଟ: <u>www.irri.org</u>, <u>www.rkbodisha.in</u>