

କୃଷି ସୁଚନା ସେବା (ଧାନ)

ଭା.କୃ.ଅନୁ.ପ.-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ-୭୫୩୦୦୭

‘ଫନି’ ବାତ୍ୟା ପରବର୍ତ୍ତୀ କୃଷି ସଚେତନତା :

- ❖ ଜମିରେ ଅଧିକ ଜଳ ଜମି ନ ରହିବା ପାଇଁ, ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଯଦି ଶସ୍ୟ ପାକଳ ବା ପାଚିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥାଏ, ତାକୁ ସଅଳ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପତ୍ତିତ ଜମିଗୁଡ଼ିକୁ ଯଥା ଶିଘ୍ର ଖରାଟିଆ ହଳ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଶସ୍ୟଗୁଡ଼ିକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସୁରକ୍ଷିତ ଭାବରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବାତ୍ୟାଜନିତ ବର୍ଷାଜଳ ଦ୍ୱାରା ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ଧନିତା ବିହନ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ❖ ବାତ୍ୟା ଫନିଦ୍ୱାରା ବର୍ଷାଜଳରେ ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇଥିବା ବିହନକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସଂରକ୍ଷଣ ଆର୍ଦ୍ରତା (୧୨ ପ୍ରତିଶତ ଆର୍ଦ୍ରତା) ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଶୁଖାଇବା ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବାତ୍ୟାଜନିତ ବର୍ଷାଦ୍ୱାରା ଶସ୍ୟଗୁଡ଼ିକର ଆର୍ଦ୍ରତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଲେ, ଭଣ୍ଡାର ଶସ୍ୟଜନିତ ପୋକ ଦ୍ୱାରା ସଂକ୍ରମଣର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ ଥାଏ । ତେଣୁ ଏହି ସଂକ୍ରମଣକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଆଲ୍ୟୁମିନିୟମ୍ ଫସ୍ ଫାଇଭର ଧୂଆଁ ଦ୍ୱାରା ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରତି ଚନ୍ ଖାଦ୍ୟଶସ୍ୟ ନିମିତ୍ତ ତିନିଗୋଟି ଆଲ୍ୟୁମିନିୟମ୍ ଫସ୍ ଫାଇଭର ବଟିକା ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଶସ୍ୟର କ୍ଷାର ଢୋକିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଗନ୍ଧିପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଥାଏ । ତେଣୁ ମାଲାଥିଅନ୍ ୧% ଡି. କିମ୍ବା କ୍ୱିନାଲିଫସ୍ ୧.୫% ଡି. କିମ୍ବା ମିଥାଇଲ୍ ପାରାଥାୟନ୍ ୨ ଡି. ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ହିସାବରେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବିଭିନ୍ନ ଜଳାଶ୍ରୟମାନଙ୍କରୁ ପଚିସଡ଼ି ଯାଇଥିବା ଜୈବିକ ପଦାର୍ଥମାନଙ୍କୁ ଯଥାଶିଘ୍ର ବାହାର କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି । ବିଭିନ୍ନ ଜଳଜନିତ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସମସ୍ୟା ସମସ୍ୟାକୁ ରୋକିବା ନିମିତ୍ତ ମୃତ ଗାଈଗୋରୁ, ପଶୁପକ୍ଷୀ ଏବଂ ମାଛ ଇତ୍ୟାଦିମାନଙ୍କୁ ୭ ରୁ ୮ ଫୁଟ୍ ଗଭୀର ମାଟି ଖୋଳି ପୋତିବା ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ପୋତିବା ସମୟରେ ରୁନ୍ ଏବଂ ଲୁଣ ଦେଇ ପୋତିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ❖ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଖାଦ୍ୟଶସ୍ୟକୁ ସଫାକରି ଶୁଖିଲା ପରିବେଶରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ । ଆବଶ୍ୟକ ଖାଦ୍ୟଶସ୍ୟକୁ ରୋଗପୋକ କବଳରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ନିମନ୍ତେ ଆଲ୍ୟୁମିନିୟମ୍ ଫସ୍ ଫାଇଭର ଧୂଆଁ ଦ୍ୱାରା ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।
