

ଏହା କ'ଣ

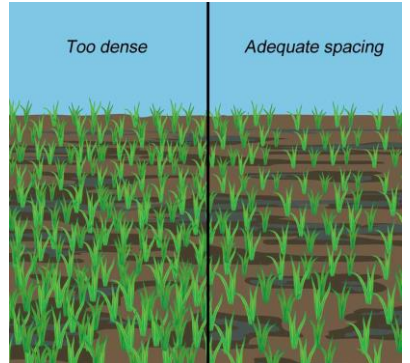
ଅଧିକ ବହଳରେ ବୁଣାଗଲେ ମାଟିରୁ ଖାଦ୍ୟସାର ପାଇବା ପାଇଁ ଗଛ ନିଜ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରିଥାଏ ଏବଂ ଗଛ ରୁଗଣ ହୋଇଥାଏ । କାଣ୍ଡଗୁଡ଼ିକ ସରୁ ଓ ଦୁର୍ବଳ ହେବା ସହିତ ପାକଳ ହେବା ସମୟରେ ପ୍ରଭେଦ ପରିଲକ୍ଷିତ ହୋଇଥାଏ । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ହେବା ସମୟରେ ଗଛ ଢଳିଯାଏ ।



ଏହା କାହିଁକି ଓ କେଉଁଠି ଘଟିଥାଏ

ବୁଣାଧାନ, ବିଶେଷ କରି ଛଟାବୁଣା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବରେ ଗଛସଂଖ୍ୟା ବଜାୟ ରଖିବା ଏକ ସମସ୍ୟା ହୋଇଥାଏ । ବିହନକୁ ମାଟି ଉପରେ ବୁଣାଯାଇଥାଏ (ଶୁଷ୍କ ବା ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥା), ବିହନବୁଣା ଯନ୍ତ୍ର ସାହାଯ୍ୟରେ ବୁଣା ଯାଇଥାଏ ବା ଶୁଖିଲା ଜମିରେ ଛଟାବୁଣା କରି ମାଟି ସହିତ ମିଶାଇ ଦିଆଯାଏ । ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ବୁଣିବା ପାଇଁ ପୂର୍ବରୁ ଗଜା କରାଯାଇଥିବା ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ । ମାଟି ଉପରେ ବିହନ ବୁଣାଯାଇଥିଲେ, ବୁଣାଧାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗଛ ଢଳିଯିବାର ଯଥେଷ୍ଟ ଆଶଙ୍କା ଥାଏ । ବୁଣିବା ଲୋକର ଦକ୍ଷତା ଓ ବୁଣାଯାଉଥିବା ମାଟିର ଅବସ୍ଥା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି ଛଟାବୁଣା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାନରେ ବହଳିଆ ଗଛ ରହୁଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟ ସ୍ଥାନରେ ପତଳା ଭାବେ ଗଛ ରହିଥାଏ । ବିହନ ନିମ୍ନମାନର ହୋଇଥିଲେ ଅନେକ ସମୟରେ କୃଷକମାନେ ଅଧିକ ପରିମାଣରେ ବିହନ ବୁଣିଥାନ୍ତି । ଏହାଦ୍ୱାରା ମୂଷା, ପକ୍ଷୀ ଓ ଗୋଷ୍ଠୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ହେଉଥିବା କ୍ଷତି ଭରଣା ହେବା ସହିତ ଫସଲ ଅନାବନା ଘାସ ସହିତ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରିବାକୁ ସମ୍ଭବ ହୋଇଥାଏ ।

ଅତି ବହଳିଆ ଫସଲ



ବହଳିଆ ଫସଲରେ ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ଗଛ ଥାଏ

କିପରି ଚିହ୍ନଟ କରାଯିବ

ଆପଣଙ୍କ ଜମିରେ ଠିକ୍ ଭାବେ ଗଛ ସଂଖ୍ୟା ଅଛି ବୋଲି ଜାଣିବା ପାଇଁ ଦେଖନ୍ତୁ, ଯଦି :

- ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ଗଛ ରହିଛି (ବର୍ଗମିଟର ପ୍ରତି ୨୫୦ ରୁ ଅଧିକ)
- ଅତି କମ୍ ସଂଖ୍ୟାରେ ଗଛ ରହିବା ଓ କାଣ୍ଡ ସରୁ ହେବା
- କିଆରୀରେ ଅସମାନ ଭାବେ ଫସଲର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ହେବା

କିଆରୀରେ ଅଧିକ ପରିମାଣର ବିହନ ବୁଣାଗଲେ ବା ଅସମାନ ଭାବରେ ବୁଣାଗଲେ ଗଛ ବହଳିଆ ହୋଇଥାଏ । ଅନେକ କାରଣ ଯୋଗୁଁ ପତଳା ଭାବେ ଗଛ ହୋଇଥାଏ (ଯଥା: ଜମିରେ ଟେକା ରହିବା, ଅତି ଗଭୀରରେ ବୁଣାଯିବା, ବୁଣିବାବେଳେ ମାଟି ଅତି ନରମ ହେବା, ଖାଲୁଆ ଜାଗାରେ କମ୍ ଗଛ ଉଠିବା, ବୁଣିବାବେଳେ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବା, ଉପର ମାଟି ଟାଣ ହେବା, ନିମ୍ନ ମାନର ବିହନ ବ୍ୟବହାର, କମ୍ ପରିମାଣର ବିହନ ବୁଣିବା, ଜଳାଭାବ ହେବା, ବୁଣିବା ବେଳେ କାଦୁଆ ପାଣି ରହିବା, ବିହନବୁଣା ଯନ୍ତ୍ର ରୁଦ୍ଧି ହେବା ଏବଂ/ ଅଥବା ପିମ୍ପୁଡ଼ି, ମୂଷା ଓ ପକ୍ଷୀ ଦ୍ୱାରା ବିହନ ନଷ୍ଟ ହେବା) ।

ଏହି ସମସ୍ୟାର କାରଣ ବିଷୟରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବେ ଜାଣିବା ପାଇଁ କୃଷକଙ୍କୁ ବିହନ ପରିମାଣ ବିଷୟରେ ପଚାରି ବୁଝନ୍ତୁ ।

କିପରି ପରିଚାଳନା କରାଯିବ

- ଭଲ ଭାବରେ ବୁଣାଯିବା ଓ ଭଲ ଭାବେ ଗଛହେବା ପାଇଁ ବୁଣିବାବେଳେ ମାଟିରେ ଠିକ୍ ଭାବେ ବିହନ ପଡ଼ିବାକୁ ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ ।
- ବୁଣିବା ପରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଜଳ ପରିଚାଳନା କରନ୍ତୁ, ବୁଣା କିଆରୀରେ ସବୁଆଡ଼େ ସମାନ ଜଳସ୍ତର ରଖନ୍ତୁ ।
- ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣର ବିହନ ନେଇ କିଆରୀସାରା ସମାନ ଭାବେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଗମିଟର ପିଛା ୧୦୦-୨୦୦ ଗଛ ରହିବା ଉଚିତ୍ ।
- କାଟ ଆକ୍ରମଣ ବା ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତିରେ ଅସୁବିଧା ଆଦି ସମସ୍ୟା ନଥିଲେ ହେଲେ ପ୍ରତି ୪୦-୬୦ କି.ଗ୍ରା. ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ ଦେଖନ୍ତୁ :

ଧାନ ଫସଲ ପଛତି ଆଧାରିତ ଜ୍ଞାନ ଭଣ୍ଡାର www.rkbodisha.in



ଓଡ଼ିଶାରେ ଧାନ ଆଧାରିତ ଫସଲ ପଛତିର ଉତ୍ପାଦିକତା ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ କୃଷକଙ୍କ ଆୟ ବୃଦ୍ଧି

Website: www.rkbodisha.in , Email: contact@rkbodisha.in

