

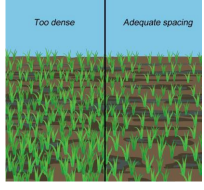
ଏହା କ'ଣ

ଅଧିକ ବହଳରେ ବୁଣାଗଲେ ମାଟିରୁ ଖାଦ୍ୟସାର ପାଇବା ପାଇଁ ଗଛ ନିଜ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତ। କରିଥାଏ ଏବଂ ଗଛ ରୁଗ୍ଣ ହୋଇଥାଏ । କାଞ୍ଜଗୁଡ଼ିକ ସରୁ ଓ ଦୁର୍ବଳ ହେବା ସହିତ ପାକଳ ହେବା ସମୟରେ ପ୍ରଭେଦ ପରିଲକ୍ଷିତ ହୋଇଥାଏ । କେଣ୍ଡା ହେବା ସମୟରେ ଗଛ ଢ଼ିଳଯାଏ ।

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 ଯନ୍ତ ସାହାଯ୍ୟରେ ବୁଣା ଯାଇଥାଏ ବା ଶୁଖଲା ଜମିରେ ଛଟାବୁଣା କରି ମାଟି ସହିତ ମିଶାଇ ଦିଆଯାଏ । ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ବୃଣିବା ପାଇଁ ପୂର୍ବରୁ ଗଜା କରାଯାଇଥିବା ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ । ମାଟି ଉପରେ ବିହନ ବୁଣାଯାଇଥିଲେ, ବୁଣାଧାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗଛ ଢ଼ିଲଯିବାର ଯଥେଷ୍ଟ ଆଶଙ୍କା ଥାଏ । ବୁଣିବା ଲୋକର ଦକ୍ଷତ। ଓ ବୁଣାଯାଉଥିବା ମାଟିର ଅବସ୍ଥା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି ଛଟାବୁଣା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାନରେ ବହଳିଆ ଗଛ ରହୁଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟ ସ୍ଥାନରେ ପଡଳା ଭାବେ ଗଛ ରହିଥାଏ । ବିହନ ନିମ୍ମମାନର ହୋଇଥିଲେ ଅନେକ ସମୟରେ କୃଷକମାନେ ଅଧିକ ପରିମାଣରେ ବିହନ ବୃଣିଥାନ୍ତି । ଏହାଦ୍ୱାରା ମୁଷା, ପକ୍ଷୀ ଓ ଗେଣ୍ଡାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ହେଉଥିବା କ୍ଷତି ଭରଣା ହେବା ସହିତ ଫସଲ ଅନାବନା ଘାସ ସହିତ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରିବାକୁ ସକ୍ଷମ ହୋଇଥାଏ ।





ବହଳିଆ ଫସଲରେ ଅଧଳ ସଂଖ୍ୟାରେ ଗଛ ଥାଏ

କିପରି ଚିହୁଟ କରାଯିବ

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

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

କିଆରୀରେ ଅଧିକ ପରିମାଣର ବିହନ ବ୍ଣାଗଲେ ବା ଅସମାନ ଭାବରେ ବ୍ଣାଗଲେ ଗଛ ବହଳିଆ ହୋଇଥାଏ । ଅନେକ କାରଣ ଯୋଗୁଁ ପତଳ। ଭାବେ ଗଛ ହୋଇଥାଏ (ଯଥା: ଜମିରେ ଟେଳା ରହିବା, ଅତି ଗଭାରରେ ବୁଣାଯିବା, ବୁଣିବାବେଳେ ମାଟି ଅତି ନରମ ହେବା, ଖାଲୁଆ ଜାଗାରେ କମ୍ ଗଛ ଉଠିବା, ବୃଣିବାବେଳେ ପୁବଳ ବର୍ଷା ହେବା, ଉପର ମାଟି ଟାଣ ହେବା, ନିମୁ ମାନର ବିହନ ବ୍ୟବହାର, କମ୍ ପରିମାଣର ବିହନ ବୃଣିବା, ଜଳାଭାବ ହେବା, ବୃଣିବା ବେଳେ କାଦୁଆ ପାଣି ରହିବା, ବିହନବୁଣା ଯନ୍ତ 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 ବୁଝକ୍ତୁ ।

କିପରି ପରିଚାଳନା କରାଯିବ

- ଭଲ ଭାବରେ ବୁଣାଯିବା ଓ ଭଲ ଭାବେ ଗଛହେବା ପାଇଁ ବୁଣିବାବେଳେ ମାଟିରେ ଠିକ୍ ଭାବେ ବିହନ ପଡ଼ିବାକୁ ନିର୍ଣ୍ଣିତ କରନ୍ତୁ ।
- ୍ବୁଣିବା ପରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଜଳ ପରିଚାଳନା କରନ୍ତୁ, ବୁଣା କିଆରୀରେ ସବୁଆଡ଼େ ସମାନ ଜଳସର ରଖନ୍ତୁ ।
- ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣର ବିହନ ନେଇ କିଆରୀସାର। ସମାନ ଭାବେ ବୁଣକ୍ତୁ ।
- ବର୍ଗମିଟର ପିଛା ୧୦୦-୨୦୦ ଗଛ ରହିବା ଉଚିତ୍ ।
- କୀଟ ଆକୁମଣ ବା ଜମି ପୁସ୍ତୁତିରେ ଅସୁବିଧା ଆଦି ସମସ୍ୟା ନଥିଲେ ହେକ୍ରର ପୁତି ୪୦-୬୦ କି.ଗ୍ରା. ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରକ୍ତ ।

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ ଦେଖନ୍ତୁ :

ଧାନ ଫସଲ ପଦ୍ଧତି ଆଧାରିତ ଜ୍ଞାନ ଭଣାର www.rkbodisha.in



