ବିହନବୁଣା ଯନ୍ତ ରୁଦ୍ଧି ହେବା



ଏହା ଜ'ଣ

ବିହନ ବୁଣାଯନ୍ତ୍ର ରୁଦ୍ଧି ହୋଇଗଲେ ଏଥିରୁ ବିହନ ବାହାରିପାରେ ନାହିଁ, ଫଳରେ ଗଛ ହୋଇ ନଥାଏ । ବେଳେବେଳେ ଧାଡ଼ି ମଧ୍ୟରେ ମଝିରେ ମଝିରେ ଗଛ ନଥାଏ ବା ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାନରେ ଆର୍ଦ୍ଧୌ ଗଛ ନଥାଏ ।

ଏହା କାହିଁକି ଓ କେଉଁଠି ଘଟିଥାଏ

ବିହନକୁ ଶୁଖିଲା ବା ଓଦା ଜମିରେ ଧାଡ଼ିରେ ବୁଣାଯାଇଥାଏ (ଯନ୍ତ୍ର ସାହାଯ୍ୟରେ) । ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ବୁଣିବା ପାଇଁ ଗଜା ହୋଇଥିବା ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ । ଚିକିଟା ମାଟି ହୋଇଥିଲେ ବା ନିମ୍ନ ମାନର ବିହନ ବୁଣାଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଉଥିଲେ ବୁଣିବା ବେଳେ ଯନ୍ତ୍ର ରୁଦ୍ଧି ହୋଇଥାଏ ।



କିପରି ଚିହ୍ନଟ କରିବା

କିଆରୀକୁ ନିମୁମତେ ଅନୁଧାନ କରନ୍ତୁ:

- ଧାଡ଼ିରେ ଗଛ ନ ରହିବା
- ଯାବ୍ଦିକ ପଦ୍ଧତିରେ ବିହନ ବୁଣାଯାଉଥିଲେ ରୁଦ୍ଧି ହୋଇଥିବା ବିହନ ବୁଣାଯନ୍ତ ବ୍ୟବହାର ଦ୍ୱାରା ମଞ୍ଜି ମାଟିରେ ନ ପଡ଼ିବା ଯୋଗୁଁ ଗଛ ହୋଇ ନଥାଏ ।

ଏହାଦ୍ୱାରା ଗୋଟିଏ ଧାଡ଼ିରେ ଆଂଶିକ ବା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ଗଛ ରହି ନଥାଏ । କିନ୍ତୁ ନିକଟସ୍ଥ ଧାଡ଼ିରେ ଗଛ ରହିଥାଏ । ପକ୍ଷୀ ବା ମୂଷାମାନେ ବିହନ ଖାଇଦେବା ଯୋଗୁଁ କେତେକ ସ୍ଥାନରେ ଗଛ ହୋଇ ନଥାଏ । ଏ ସମସ୍ୟା ବିଷୟରେ ନିଶ୍ଚିତ ହେବା ନିମନ୍ତେ ଜମିରେ ଯାନ୍ତ୍ରିକ ପଦ୍ଧତିରେ ଧାଡ଼ିରେ ବିହନ ବ୍ରଣାଯାଇଥିଲା କି ନାହିଁ, ସେକଥା କୃଷକଙ୍କୁ ପଚାରି ବ୍ରଝନ୍ତୁ ।

ଏହା କାହିଁକି ଗୁରୃତ୍ପୂର୍ଣ୍ଡ

ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଗଛଙ୍ସଖ୍ୟା ରହିବା ଭଲ ଅମଳର ମୂଳ ଭି⊞ଉପଯୁକ୍ତ ସଂଖ୍ୟାରେ ଗଛ ନରହିବା ଯୋଗୁଁ ସ୍ପାଭାବିକ ଭାବେ ଅମଳ ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ । କିଆରୀରେ ପତଳା ଭାବେ ଗଛ ରହିଲେ ଗଛଙ୍ସଖ୍ୟା କମ୍ ହେବା କାରଣର୍ ଅମଳ ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ ଓ ଲାଭ ପରିମାଣ ପ୍ରଭାବିତ ହୁଏ ।

କିପରି ପରିଚାଳନା କରାଯିବ

- ଉସିାଭାବେ ଗଛ ହେବା ପାଇଁ ଠିକ୍ ଭାବେ ବିହନ ପଡ଼ିବାକ୍ ନିର୍ଣ୍ଣିତ କରକ୍କ ଓ ବୁଶିବାବେଳେ ବିହନ ପଡୁଛି କି ନାହିଁ ଦେଖକ୍କ ।
- ବୁଣାଧାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିହନ ବୁଣିବା ପରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଜଳ ପରିଚାଳନା କରି ସବୁଆଡ଼େ ସମାନ ଭାବରେ ପାଣି ମଡ଼ାନ୍ତୁ ।
- ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣରେ ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରିବା ସହିତ ସବୁଆଡ଼େ ସମାନ ଭାବେ ବିହନ ବୁଣକ୍ତୁ ।
- ବର୍ଗମିଟର ପ୍ରତି ୧୦୦-୨୦୦ ଗଛ ରହିବା ଉଚିତ୍ । ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମସ୍ୟା (ରୋଗପୋକ ଓ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନଥିଲେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୪୦-୬୦ କି.ଗ୍ରା. ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତ ।

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ ଦେଖନ୍ତୁ :

ଧାନ ଫସଲ ପଦ୍ଧତି ଆଧାରିତ ଜ୍ଞାନ ଭଣ୍ଡାର www.rkbodisha.in



