

## ଏହା କ'ଣ

ଗୋଟିଏ ଜମିରେ ଅଧିକ ସ୍ଥାନ ପୁନଃରୋପଣ କରାଯାଇଥିଲେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ସମୟରେ ଫସଲ ପାକଳ ହୁଏ, ଦାନା ପୂରଣ ହେବାରେ ପ୍ରଭେଦ ଦେଖାଯାଏ ଓ ଅମଳ ସମୟରେ ଶସ୍ୟରେ ଅଧିକ ଜଳାୟ ଅଂଶ ରହିଥାଏ । ଏହାଦ୍ୱାରା କେଣାରୁ ଧାନ ଝଡ଼ିଯିବା ଓ ଧାନରୁ ଚାଉଳ ମିଳିବା ପରିମାଣ ହ୍ରାସ ପାଇବା ପରି ସମସ୍ୟା ଦେଖାଯାଏ ।

## ଏହା କାହିଁକି ଓ କେଉଁଠି ଘଟିଥାଏ

ଫସଲ ବୁଣିବା ବା ରୋଇବାରେ ଅସୁବିଧା ଥିଲେ ଏପରି ସମସ୍ୟା ଦେଖା ଯାଇଥାଏ । ଜମି ପରିମାଣରେ ବିହନ ବ୍ୟବହାର, ନିମ୍ନ ମାନର ବିହନ ବ୍ୟବହାର, ସମାନ ଭାବେ ବୁଣା ନଯିବା, ମୁଷା, ଗେଣ୍ଡା ବା ପକ୍ଷୀ ଦ୍ୱାରା ବିହନ ନଷ୍ଟ ହେବା ଆଦି ଏହାର କାରଣ ହୋଇପାରେ । ବୁଣିବାବେଳେ ଖାଲ ସ୍ଥାନରେ ବିହନ ପଡ଼ିବା, ଅତି ଗଭୀରରେ ମଞ୍ଜି ପଡ଼ିବା କିମ୍ବା ବିହନ ବୁଣା ଯନ୍ତ୍ର ରୁକ୍ଷିତ ହେବା ଯୋଗୁଁ ମଧ୍ୟ ଏହି ସମସ୍ୟା ଦେଖା ଯାଇଥାଏ ।

## କିପରି ବିହନ କରାଯିବ

ପୁନଃରୋପଣ କରାଯାଇଥିବା ଜମିରେ ନିମ୍ନ ଲକ୍ଷଣମାନ ଦେଖାଯାଏ । ଜମିରେ ଥିବା ଗଛଗୁଡ଼ିକ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଉଚ୍ଚତାର ହୁଏ ଓ ଏସବୁର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥାରେ ପ୍ରଭେଦ ଦେଖାଯାଇଥାଏ । ସାଧାରଣ ଭାବେ କିଆରୀ ଚକଡ଼ା ଚକଡ଼ା ଦେଖାଯାଏ (ଅନେକ ସମୟରେ ଗଛ ହେବାରେ ଅସୁବିଧା ଯୋଗୁଁ ଛୋଟ ବା ବଡ଼ ଆକାରର ଚକଡ଼ା ମାନ ଦେଖାଯାଏ) । ଏ ବିଷୟରେ ନିଶ୍ଚିତ ହେବା ପାଇଁ ଗଛମାନଙ୍କୁ ତୁଳନା କରନ୍ତୁ । ବିହନ ବୁଣିବା, ପୁନଃ ରୋପଣ କରିବା ଏବଂ ପୁନଃରୋପଣ ସମୟ ବିଷୟରେ କୃଷକଙ୍କୁ ପଚାରି ଦୁଃଖ ବା ଏ ବିଷୟରେ ତଦାରଖ କରନ୍ତୁ ।

## କାହିଁକି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ

ଅନେକ ଜମିର କିଛି ଅଂଶ ପୁନଃରୋପଣ କରାଯାଇଥାଏ । ଏଥିଯୋଗୁଁ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଓ ଅମଳ ହେବା ସମୟରେ ପ୍ରଭେଦ ଦେଖାଯିବା ଫଳରେ ଅମଳ ଓ ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀକ୍ରମେ ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇଥାଏ ।

## କିପରି ପରିଚାଳନା କରାଯିବ

ଉନ୍ନତ ମାନର ବିହନ ବ୍ୟବହାର, ଭଲ ଭାବେ ଜଳ ପରିଚାଳନା ଓ ଜମି ସମତୁଲ କରିବା ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ ।



ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ ଦେଖନ୍ତୁ :

ଧାନ ଫସଲ ପଛଟି ଆଧାରିତ ଜ୍ଞାନ ଭଣ୍ଡାର [www.rkbodisha.in](http://www.rkbodisha.in)

