



କ୍ର.ନଂ. 1216

ସପ୍ତାହକ୍ର.ସଂ. - 41

ତାରିଖ- 09.10.2018

(ସୌଜନ୍ୟ – ଓୟୁଏଚ୍‌ସିଡି କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପବିଭାଗ ଓ ଓଡ଼ିଶାସରକାରଙ୍କ କୃଷିନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ, ପ୍ରାଣୀପାଳନ ଓ ପ୍ରାଣୀଚିକିତ୍ସା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ଓ ମତ୍ସ୍ୟନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ)

ଝଡ଼ବାତ୍ୟା 'ତିତଲି'

ବିଗତ ୬ ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ପଶ୍ଚିମ ମଧ୍ୟ ବଙ୍ଗୋପସାଗରରେ ସୃଷ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଝଡ଼ବାତ୍ୟା- 'ତିତଲି' ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ୧୦ କିମି ବେଗରେ ଉତ୍ତରପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ ଗତି କରୁଛି-, ଏବେ ଏହା ଦକ୍ଷିଣ ୫୧୦ ପୂର୍ବ ଗୋପାଳପୁର ଠାରୁ ଦକ୍ଷିଣପୂର୍ବ କଳିଙ୍ଗପଚନ-କିମି ଏବଂ ପୂର୍ବମ୍ ଠାରୁ ୪୬୦ କିମି ଦୂରରେ କେନ୍ଦ୍ରୀଭୂତ ହୋଇଛି । ଆସନ୍ତା ୧୮ ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ଅବପାତ ଅଧିକ ଘନୀଭୂତ ହୋଇ ଝଡ଼ ବାତ୍ୟାରେ ପରିଣତ ହେବ । ଆସନ୍ତା ୧୧ ତାରିଖ ସକାଳ ସୁଦ୍ଧା ଏହା ଉତ୍ତରଳ ପଶ୍ଚିମଗାମୀ ହୋଇ ଓଡ଼ିଶା ଏବଂ ଉତ୍ତର ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ ଉପକୂଳ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ଅଞ୍ଚଳ ଯାହାକି ଗୋପାଳପୁର ଏବଂ କଳିଙ୍ଗପଚନ ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ଅଞ୍ଚଳ ଦେଇ ଗତି କରିବ । ପୁଣି ଏହା ଉତ୍ତର ପଶ୍ଚିମ-ଦିଗକୁ ମୋଡ଼ି ହୋଇ ଓଡ଼ିଶା ଉପକୂଳ ଦେଇ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ ଗାଙ୍ଗୋୟ ଉପତ୍ୟକାକୁ ଗତି କରି ଧିରେ ଧିରେ ଦୁର୍ବଳ ହୋଇଯିବ ।

ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ

09.10.2018: ସନ୍ଧ୍ୟା କିମ୍ବା ରାତ୍ରରୁ ଦକ୍ଷିଣ ଉପକୂଳ ଓଡ଼ିଶାର ଅନେକାଂଶରେ ପ୍ରବଳରୁ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ପବନର ବେଗ ଘଣ୍ଟାପ୍ରତି 45ରୁ 65କିମି ରହିବ ।

10.10.2018: ଅଧିକାଂଶ ସ୍ଥାନରେ ପ୍ରବଳରୁ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ଏବଂ ଉପକୂଳ ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନର ବେଗ ଘଣ୍ଟାପ୍ରତି 125-100କିମି ରହିବ ।

11.10.2018: ଅଧିକାଂଶ ସ୍ଥାନରେ ପ୍ରବଳରୁ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, ଉପକୂଳ ଏବଂ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହୋଇପାରେ । ଉତ୍ତର ଓଡ଼ିଶାର ଅଧିକାଂଶ ସ୍ଥାନରେ ବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

ବିଶେଷ କୃଷି ଉପଦେଶ

- ପରିପକ୍ୱ ଅଳ୍ପଦିନିଆ ଧାନକୁ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳ ଧାନକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନକୁ ଆଣନ୍ତୁ ।
- ପରିପକ୍ୱ ଡାଲିଜାତୀୟ ଫସଲକୁ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳ ଫସଲକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନକୁ ଆଣନ୍ତୁ ।
- ଉପଯୁକ୍ତ ମୂଲ୍ୟ ପାଇବାପାଇଁ ପନିପରିବା, ଫୁଲ ଏବଂ ଫଳକୁ ବାତ୍ୟା ହେବା ପୂର୍ବରୁ ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ ।
- କଦଳୀ ଗଛରେ ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଚକଡ଼ା ପୋକର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ସୁରକ୍ଷା ପରିମାପ ଅବଲମ୍ବନ କରନ୍ତୁ ।
- ବାତ୍ୟା ପୂର୍ବରୁ କିମ୍ବା ପରେ ଧାନ ଏବଂ ଅଣଧାନ ଫସଲର ରୋଗ ଓ ପୋକ ପରିଚାଳନା ନିମନ୍ତେ ଉପଯୁକ୍ତ ସୁରକ୍ଷା ପରିମାପ ଅବଲମ୍ବନ କରନ୍ତୁ ।

- ବାତ୍ୟା ସରିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୋବି ଜାତୀୟ ଫସଲକୁ ନରସରୀରେ ଲଗେଇବା ପାଇଁ ଅପେକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଷାପରେ ପନିପରିବା ଯଥା -ମୂଳା ,ଫୁଲକୋବି ,ବନ୍ଧାକୋବି ,ବିନସ୍ , ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ ଲଗାନ୍ତୁ ଏବଂ ଶୀଘ୍ର ଅମଳର ଉପଯୁକ୍ତ ମୂଲ୍ୟ ପାଇବା ପାଇଁ ଦିନ ସମୟରେ ଅତ୍ୟଧିକ ତାପମାତ୍ରାରୁ ଦୂରେଇ ରଖନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିବା ପରେ ଘାସ ବାଛି ଅଧିକ ଦିନିଆ ଧାନରେ ପିଲ ହେବା ସମୟରେ ଶୀର୍ଷସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ସାଧାରଣ କୃଷି ଉପଦେଶ

ଖରିଫ ଧାନ

ରଥା ଧାନ-ରୋଗ ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ

- ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ମୁଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଧାନରେ କାଣ୍ଡୁବିନ୍ଧା ପୋକ, ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ, ନଳୀ ପୋକ, ଓ ମହୀଷା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଦେଖାଯାଇଛି । ଯଦି ଆର୍ଥିକ ଦେହେଳୀ ସୀମା ଅତିକ୍ରମ ହୋଇଯାଇଛି, ତେବେ ରୋଗ ପୋକର ଦମନପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଗ୍ରହଣ କରନ୍ତୁ ।

	ପୋକ	ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀ ସିମା	ଅନୁମୋଦିତ ରାସାୟନିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	ମାତ୍ରା
1.	କାଣ୍ଡୁବିନ୍ଧା ପୋକ	ଶତକଡ଼ା 5 ମଲାମଂଜ	ମନୋକ୍ରୋଟଫସ୍ / ଗ୍ରାୟୋଜଫସ୍ / କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫସ୍	ଏକର ପ୍ରତି 400 ମିଲି
2.	ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ	ବୁଦାପ୍ରତି 1 ରୁ 2 ସବ୍ୟ ଆକ୍ରାନ୍ତ ପତ୍ର	କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫସ୍	ଏକର ପ୍ରତି 400 ମିଲି
3.	ନଳୀ ପୋକ	ବୁଦାପ୍ରତି 1 ରୁ 2 ନଳୀ	ଏଣ୍ଡୋସଲଫାନ / ଗ୍ରାୟୋଜଫସ୍	ଏକର ପ୍ରତି 400 ମିଲି
4.	ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ପୋକ	ବୁଦାପ୍ରତି 10 ଟି ପୋକ	ଇଥୋଫେନପ୍ରକ୍ସ କିମ୍ବା ଫୋସାଲୋନ୍	ଏକର ପ୍ରତି 200 ଗ୍ରାମ୍ ଏକର ପ୍ରତି 500 ଗ୍ରାମ୍
5.	ମହିଷା ରୋଗ	ଶତକଡ଼ା 5 ଭାଗ ରୋଗ ଆକ୍ରମଣ	ବିମ୍	ଏକର ପ୍ରତି 150 ଗ୍ରାମ୍
6.	ବାଜାଣ୍ଡୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ	ସାମାନ୍ୟ	ଷ୍ଟେପ୍ଟୋମାଇସିନ୍ ସଲ୍ଫେଟ୍ 90% + ଟେଟ୍ରାସାଇକ୍ଲିନ୍ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରାଇଡ୍	ଏକର ପ୍ରତି 200 ଗ୍ରାମ୍
7.	ପ୍ରତ୍ରାଛାଦ ପୋଡ଼ା ରୋଗ	10% କିମ୍ବା ଅଧିକ ଆକ୍ରାନ୍ତ ପିଲ	ମେଟାଲାକ୍ସିଲ୍	ଏକର ପ୍ରତି 400 ଗ୍ରାମ୍

ରବି ଚିନାବାଦାମ

- ନଦୀ ପଠାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଚିନାବାଦାମ ଫସଲ ବୁଣିବା ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରି ବୁଣା ବୁମି କାମ ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତୁ । ଓଡ଼ିଶାର ଜଳବାୟୁ ପାଇଁ ଟିଏମ୍ ଭି-3, ଟିଓଜି-24, ସ୍ମୃତି, ଜବାନ, କିଶାନ, ଜୋ ଏଲ୍-24 ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଏକର ପ୍ରତି ଚୋପା ଅଛତା 60 କିଗ୍ରା ବିହନ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନକୁ ଭଲଭାବେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ଓ ବିହନକୁ ବିଶୋଧନ କରି ବୁଣନ୍ତୁ । 1 କିଗ୍ରା ବିହନକୁ 3 ଗ୍ରାମ୍ ଥିରାମ୍ କିମ୍ବା 2 ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ଏହାର ସାତ ଦିନ ପରେ ବୁଣିବା ଦିନ ବିହନକୁ 400 ଗ୍ରାମ୍ ରାଇଜୋବିୟମ୍ କଲଚର୍ ରେ ମିଶାଇ ଉପଚାର କରନ୍ତୁ ।
- ଜମିକୁ ଭଲଭାବେ ଗୁଣ୍ଡ ଚାଷ କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ଶେଷ ଓଡ଼ ଚାଷ କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ଶେଷ ଓଡ଼ ଚାଷ ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି 2 ଟନ୍ ଗୋବର ଖତ, ଏକର ପ୍ରତି ଅନୁମୋଦିତ ଯବକ୍ଷାରଜାନର ଅଧା (୫ କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରଜାନ, 16 କିଗ୍ରା ଫସଫରସ୍ ଓ 16 କିଗ୍ରା ପଟାସ୍ ମୂଲସାର ଆକାରରେ ଦିଅନ୍ତୁ) ।
- ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି 25 ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ 10 ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ମଞ୍ଜି 3 ସେମି ଗଭୀରରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ଭଲ ଗଜା ପାଇବା ପାଇଁ ମାଟିରେ ବତର ଥାଇ ବିହନ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ବୁଣିବା ପରେ ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।

- ବୁଣିବା କାମ ବିଳମ୍ବ ଥିଲେ ଚିନାବାଦାମ ଚୋପା ଛଡ଼ାଇ ଅଧିକ ଦିନ ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

ସୋରିଷ

- ❖ ଅଣଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ସୋରିଷ ଫସଲ ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସ ଶେଷ ସପ୍ତାହରୁ ଅକ୍ଟୋବର ମାସ ଦ୍ୱିତୀୟ ସପ୍ତାହ ସୁଦ୍ଧା ଓଡ଼ିଶାର ଜଳବାୟୁ ପାର୍ବତୀ, ଅନୁରାଧା, ଚି.ଏସ୍-29, ଏମ୍-27 ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି 3 ରୁ 4 କିଗ୍ରା ବିହନ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ❖ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନକୁ ଭଲଭାବେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ଓ ବିହନକୁ ବିଶୋଧନ କରି ବୁଣନ୍ତୁ । 1 କିଗ୍ର ବିହନକୁ 3 ଗ୍ରାମ୍ ଥିରାମ୍ କିମ୍ବା 2 ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ବେଣ୍ଡାକ୍ରିମ୍ ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ବୁଣିବା ଦିନ ବିହନକୁ 200 ଗ୍ରାମ୍ ପି.ଏସ୍.ବି କଲଚର୍ ରେ ମିଶାଇ ଉପଚାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଜମିକୁ ଭଲଭାବେ ଗୁଣ୍ଡ ଚାଷ କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ଶେଷ ଓଡ଼ ଚାଷ କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ଶେଷ ଓଡ଼ ଚାଷ ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି 2 ଟନ୍ ଗୋବର ଖତ, 12 କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରଜାନ, 6 କିଗ୍ରା ଫସଫରସ୍ ଓ 6 କିଗ୍ରା ପଟାସ୍ ମୂଳସାର ଆକାରରେ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି 30 ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ 10 ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ମଞ୍ଜି 3 ସେମି ଗଭୀରରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।

ମାଣ୍ଡିଆ

- ⊗ ମାଣ୍ଡିଆରେ 85 ଭାଗ କେଣ୍ଡା ପାଚି ଯାଇଥିଲେ କେଣ୍ଡାକୁ କାଟି ଖଳାକୁ ବୋହି ଆଣନ୍ତୁ । ଖରାରେମ ଭଲ ଭାବରେ ଶୁଖାଇ ଅମଳ କରି ନିଅନ୍ତୁ ।

ମକା

- ❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ମକା ଫସଲରେ ଭଣ୍ଡାଖିଆ ପୋକ ଲାଗିବାର ଦେଖାଯାଇଛି । ତେଣୁ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ସମନ୍ୱିତ ପରିଚାଳନା ମାଧ୍ୟମରେ ଏକର ପ୍ରତି 100 ଶୁକ ସମତୁଲ ଏର୍ ଏନ୍. ପି. ଭି .ସକାଳ ବା ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ନଳିତା ସଢ଼ାଇବା ପ୍ରଣାଳୀ

- ❖ ନଳିତା ସଢ଼ାଇବାପାଇଁ ପରିଷ୍କାର ସ୍ୱଚ୍ଛ ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଏହା ତନ୍ତୁରୁ ପୋକ ଓ ରଙ୍ଗକୁ ନଷ୍ଟ ହେବାକୁ ଦିଏ ନାହିଁ । ସ୍ଥିର ପାଣି ଅପେକ୍ଷା ଧୀରେ ଧୀରେ ବହିଯାଉଥିବା ପରିଷ୍କାର ପାଣି ନଳିତା ସଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଅଧିକ ଉପଯୋଗି ।
- ❖ ଗଛର ମୂଳଭାଗ ଅପେକ୍ଷାକୃତ ଭାବରେ ମୋଟା ଓ ପରିପକ୍ୱ ହୋଇଥିବାରୁ ଏହା ସଢ଼ିବା ଦରକାର କରିଥାଏ । ଏଥିପାଇଁ ବିତାଗୁଡ଼ିକୁ 60 ସେମି ପାଣିଥିବା ସ୍ଥାନରେ 2-3 ଦିନ ଠିଆକରି ରଖାଯାଏ । ତାପରେ ଗଛର ମୂଳ ଅଂଶ କୁ ସାମାନ୍ୟ ବାତେଜ 5-10 ଭାଗ ଯୁରିଆ ଦ୍ରବଣ ରେ ଏକ ମିନିଟ୍ ବୁଡ଼ାଇ ରଖାଯିବା ପରେ ବିତାଗୁଡ଼ିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣଭାବେ ବୁଡ଼ାନ୍ତୁ ।
- ❖ ଭେଳାରେ ତଳ ଅଂଶ ମାଟିରେ ଲାଗିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଭେଳାରେ ଉପର ଅଂଶରେ 30 ରୁ 40 ଭାଗ ସେମି ପାଣି ରଖନ୍ତୁ ।

ଖରିଫ ଡାଲି ଫସଲ

ହରଡ଼-

- ⊗ ହରଡ଼ରେ ଫୁଲ ଫୁଟିବା ଆରମ୍ଭ ହେଲେ ବାୟୁଆ ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପୋକ ଗୁଡ଼ିକୁ ସଂଗ୍ରହ କରି କିରୋସିନରେ ପକାଇ ମାରି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ⊗ ଏହି ସମୟରେ ହରଡ଼ରେ ଅଗ ଓ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 2 ମିଲି ଏଣ୍ଡୋସଲ୍ଫାନ୍ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମୁଗ ଓ ବିରି

- ⊗ ଖରିଫ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛୁଇଁ ପାକଳ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଅମଳ କରି ନିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ମୁଗ ଓ ବିରିକୁ ଭଲଭାବେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ରଖନ୍ତୁ ।

ଚିନାବାଦାମ

- ଖରିଫ ଚିନାବାଦାମ ପାକଳ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଗଛକୁ ଉପାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ । ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ବିତା ବାନ୍ଧି ପ୍ରଥମେ ଚେର

ଉପରକୁ ଓ ଗଛ ତଳକୁ କରି ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଦିନେ ଦୁଇ ଦିନ ପରେ ଗଛରୁ ବାଦାମ ଗୁଡ଼ିକ ଛିଡ଼ାଇ ଖରାରେ ଭଲ ଭାବେ ଖଡ଼ଖଡ଼ିଆ କରି ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ ।

- ବର୍ତ୍ତମାନ ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଆର୍ଦ୍ରତା ଅଧିକ ରହୁଥିବାରୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ଦାଗ ଲାଗିବାର ଦେଖାଯାଇଛି । ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 3 ଗ୍ରାମ୍ ଇଣ୍ଡୋଫିଲ୍-ଏମ୍-45 ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଏହା ମଧ୍ୟ ଅଲୁରନାରିଆ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗକୁ ଦମନ କରିବ ।
- ବାଦାମ ଫସଲରେ ଟୀକା ଓ ମୂଳସଢ଼ା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏଗୁଡ଼ିକର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 2 ମିଲି ସାଫ୍ କିମ୍ବା କମ୍ପାନିୟନ୍ କିମ୍ବା ସିକ୍ସର ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

କପା

- ❖ କପା ଫସଲରେ ଆମେରୀକୀୟ ଓ ଚିତ୍ରିତ ବକରା କୀଟ ଲାଗିବାର ଦେଖାଯାଏ । ପୋକ ଗୁଡ଼ିକର ଗତିବିଧି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 2 ଟି ସଙ୍ଗ ଆକର୍ଷକ ଯନ୍ତ୍ର ବସାନ୍ତୁ ।
- ❖ ଏକର ପ୍ରତି 20 ହଜାର ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମା ଚିଲୋନିସ୍ କୁ 10 ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଦୁଇ ଥର ଛାଡ଼ନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି 20 ହଜାର ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମ୍ ଅଣ୍ଟାନାଶୀ କୀଟ କୁ (କେବଳ ଆମେରୀକୀୟ ହଜାରା ପୋକ ପାଇଁ) 10 ଦିନ ବ୍ୟବଧାନ ରେ ଦୁଇ ଥର ଛାଡ଼ନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି 200 ଶୁକ ସମତୁଳ ଏଚ୍.ଏନ୍.ପି.ଭି. କିମ୍ବା ଏକ ଲିଟର ଏଣ୍ଡୋସଲଫାନ୍ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । କପା ଫସଲ ରେ ଜଉ ପୋକ, ପତ୍ରଡ଼ିଆଁ ପୋକ ଭଳି ଶୋଷକ ପୋକ ତଥା ଘୋଡ଼ାପୋକ , ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ ଏବଂ ସଂବାଳୁଆ ପୋକ ର ଆକ୍ରମଣ ଏହି ସମୟ ରେ ଫସଲ ର ବିଶେଷ କ୍ଷତି କରିପାରନ୍ତି ନାହିଁ । ତେଣୁ କୀଟନାଶକ ଔଷଧର ପ୍ରୟୋଗର ଆବଶ୍ୟକତା ହୁଏ ନାହିଁ । ପତ୍ର ପ୍ରତି 2 ଟି ପୁର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ପତ୍ରଡ଼ିଆଁ ପୋକ ବା 50 ଟି ପତ୍ର 50-100 ଅର୍ଭକ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 2 ମିଲି ମଥାଇଲ୍ ଡିମେଟନ୍ ମିଶାଇ ସକାଳବେଳା ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ବୀଜାଣୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ର ପ୍ରାଦୁର୍ଭାବ ଦେଖାଯିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହି ରୋଗର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 1 ଗ୍ରାମ୍ ହିସାବ ରେ ଷ୍ଟ୍ରେପ୍ଟୋସାଇକ୍ଲିନ୍ ମିଶାଇ ପତ୍ର ରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଆଖୁ

- ଆଖୁ ଅକ୍ଟୋବର ମାସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବ ବିନ୍ଧାପେକ, ଅଗ ବିନ୍ଧାପୋକ, କାତି ପୋକ ଜାହାଜ ପୋକ ଇତ୍ୟାଦି ଦେଖାଯାଏ । ତେଣୁ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 400 ମିଲି ଏଣ୍ଡୋସଲ୍ଫାନ୍ କିମ୍ବା 300 ମିଲି ମାଲାଥ୍‌ଅନ୍ 200 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବର୍ତ୍ତମାନ ଆଖୁ ଫସଲରେ ସଅଳ କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକର ପ୍ରାଦୁର୍ଭାବ ଦେଖା ଯାଇଛି । ତେଣୁ ବର୍ତ୍ତମାନ ପ୍ରତି ଶତକଡ଼ା 5 ଭାଗ ମଲାମଞ୍ଜ ଦେଖାଗଲେ, କୋଡ଼ାଖୁସା କରି ଏକର ପ୍ରତି 4 କି. ଗ୍ରା ଫୋରେଟ୍ କିମ୍ବା 12 କିଗ୍ରା କାର୍ବୋଫ୍ୟୁରାନ୍ କିମ୍ବା 10 କିଗ୍ରା କାର୍ଟାପ ଦାନାଦାର ଦେଇ ହୁଡ଼ା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଏକର ପ୍ରତି 400 ମିଲି ମନୋକ୍ରୋଟୋଫସ୍ କିମ୍ବା ଟ୍ରାୟୋକୋଫସ୍ ବା ପ୍ରୋଫେନଫସ୍ 200 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଆଖୁ 6 ରୁ 8 ପବ ବିଶିଷ୍ଟ ହୋଇଗଲେ କାତି ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 300 ମିଲି ମାଲାଥ୍‌ଅନ୍ କିମ୍ବା 400 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଉଦ୍ୟାନ ଫସଲ

ପନିପରିବା

- ♣ ଶୀତ ଦିନିଆ ପନିପରିବା ଯଥା ମୂଳା, ଫୁଲ କୋବି, ବନ୍ଧା କୋବି, ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ, ଆଦି ଲଗାନ୍ତୁ । ଟମୋଟୋ, ଫୁଲ କୋବି ଓ ବନ୍ଧାକୋବି ପାଇଁ ତଳି ପକାନ୍ତୁ । ଅତ୍ୟଧିକ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ତଳିଘରାକୁ ଉଚ୍ଚା କରନ୍ତୁ, ଯେପରିକି ସହଜରେ ପାଣି ଛାଡ଼ିଯିବ, କିମ୍ବା ତଳିଘରା ଉପରେ ପଲିଥିନ୍ କଭର କରି ରଖନ୍ତୁ ।
- ♣ ଫୁଲକୋବି ତଳି ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ମୂଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ♣ ଭେଣ୍ଟି ରେ ଧଳା ମାଛିର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି 10 ଲିଟର ପାଣିରେ 5 ମିଲି ଇମିଡ଼ା କ୍ଲୋପ୍ରିଡ୍ କିମ୍ବା 20 ମିଲି ଡୋଇମେଥୋଏବ୍ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ♣ ବର୍ତ୍ତମାନ ଦିନର ତାପମାତ୍ରା ଅଧିକ ରହୁ ଥିବାରୁ ବାଇଗଣରେ ଫଳପତା ଓ ଝାଉଁଳାରୋଗର ପ୍ରାଦୁର୍ଭାବ ଦେଖା ଯାଇଛି । ଏହାର

ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି 10 ଲିଟର ପାଣିରେ 1 ଗ୍ରାମ୍ ସ୍ପ୍ରେୟୋସାଇକ୍ଲିନ୍ ମିଶାଇ ମୂଳରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

- ♣ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କଖାରୁ ଓ କଲରାରେ ଫଳମାଛି ଲାଗିବାର ଦେଖାଯାଇଛି । ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 2 ମିଲି ଏଣ୍ଟୋସଲ୍ଲୁନ୍ କିମ୍ବା 3 ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ବାରିଲ୍ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ♣ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଲଙ୍କା ଓ କ୍ୟାସ୍ଟିକମ୍ ଫସଲରେ ଉକୁଣିଆ ପୋକ ଲାଗିବାର ଦେଖାଯାଇଛି । ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ 1.5 ମିଲି ଇଥୁଅନ୍ କିମ୍ବା 2 ମିଲି କାର୍ବୋସଲ୍ଲୁନ୍ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରୋପା ଇରିଫସ୍ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଚମାଟୋ

- ♣ ଚମାଟୋ ତଳି 5 ରୁ 6 ପତ୍ର ବିଶିଷ୍ଟ ହୋଇଗଲେ ମୂଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଲଗାନ୍ତୁ । ତଳି ଗୁଡ଼ିକୁ 60 x 45 ସେମି ବ୍ୟବଧାନରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ♣ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବରୁ ଏକର ପ୍ରତି 20 ଚନ୍ ଗୋବର ଖତ ଓ 5 ଚନ୍ ନିମ୍ନ ପିଡିଆ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଗେଣ୍ଡୁ ଫୁଲ

- ♣ ଅଗଷ୍ଟ ମାସରୁ ଜାନୁଆରୀ ମାସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏକ ମାସ ଅନ୍ତରରେ ଆଫ୍ରୀକୀୟ ଗେଣ୍ଡୁ ଗଛ ପର୍ଯ୍ୟାୟ କ୍ରମେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଆଫ୍ରୀକୀୟ ଗେଣ୍ଡୁ ଫୁଲର ଉନ୍ନତ କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଜାଏଣ୍ଟବଲ୍ ଆଫ୍ରୀକୀୟ ଯେଲୋ, ଜାଏଣ୍ଟବଲ୍ ଆଫ୍ରୀକୀୟ ଅରେଞ୍ଜ, ଅର୍ଲି ଯେଲୋ, ଅର୍ଲି ଅରେଞ୍ଜ, ସେରାକୋଲା, ସନ୍ ଜାଏଣ୍ଟ, କ୍ରାଉନ୍ ଅଫ୍ ଗୋଲ୍ଡ, ସନ୍ ଗୋଲ୍ଡ, ଓ କ୍ୟୁପ୍ରିଡ୍ ଆଦି ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ତଳିଘରାରେ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି 5 ସେମି ବ୍ୟବଧାନରେ ବିହନକୁ 1 ସେମି ଗଭୀରରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
- ତଳି ବଦଳରେ ଏକର ପ୍ରତି 40 ହଜାର କଟିଙ୍ଗସ୍ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି 30 ଓ ଗଛକୁ ଗଛ 10 ସେମି ବ୍ୟବଧାନରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।

ଆଗରୁ ତଳି ପକାଇ ଥିଲେ ଏବଂ 3 ରୁ 4 ପତ୍ରର ହୋଇଗଲେ ମୂଖ୍ୟ କିଆରୀରେ ଲଗାନ୍ତୁ।

- ❖ ଜମି କୁ ଭଲଭାବରେ ଗୁଣ୍ଡ କରି ଏକର ପ୍ରତି 10 ଚନ୍ ଶଙ୍ଖା ଗୋବର ଖତ ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଗଛ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବ ରୁ ଏକର ପ୍ରତି 40 କିଗ୍ରା ଜବକ୍ଷାରଜାନ, 80 କିଗ୍ରା ଫସଫରସ୍ ଓ 80 କିଗ୍ରା ପଟାସ୍ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ 16 କିଗ୍ରା ଜବକ୍ଷାରଜାନ ଏକ ମାସ ପରେ କୋଡାଖୁସା କରି ଘାସ ବାଛି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ କିମ୍ବା ତଳି ବଦଳରେ ଏକର ପ୍ରତି 40,000 କଟିଙ୍ଗସ୍ ଦରକାର ହୋଇଥାଏ ।
- ❖ ତଳି କୁ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି 30 ଓ ଗଛ କୁ ଗଛ 20-30 ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରେ ରୁଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ତଳି ରୋଇବାର 40 ଦିନ ପରେ ଅଗ ଡାକ ଗୁଡ଼ିକୁ ଭାଙ୍ଗି ଦିଅନ୍ତୁ ।

ଅମୃତଭଣ୍ଡା

- ବର୍ତ୍ତମାନ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଲଗାଇବାର ପ୍ରକୃଷ୍ଟ ସମୟ ।
- ହନି ଡ୍ରୁପ୍, କୁର୍ଗ ହନି ଡ୍ରୁପ୍, କୋଏମ୍ବାଟୋର୍-1, କୋଏମ୍ବାଟୋର୍-2, ପୁଷା ଡେଲିସିୟସ୍, ପୁଷା ମେଜେଷ୍ଟିକ୍, ପୁଷା ଡ୍ଵାର୍ଫ, ପୁଷା ଜାଏଣ୍ଟ ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- 2.5 ମି X 2.5 ମି ଦୁରତାରେ 0.5 X 0.5 X 0.5 ମିଟର ଗାତକରି ଗଛ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ସୁସ୍ଥ, ବଳିଷ୍ଠ ଓ ନିରୋଗ ତଳି କିମ୍ବା ଟିସୁ କଲ୍ଚର ତଳି ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ଲଗାଇବା ବେଳେ ଗାତ ପ୍ରତି ଦୁଇ ଡୁଡ଼ି କମ୍ପୋଷ୍ଟ ଦେଇ ଲଗାନ୍ତୁ । ଏହା ସହିତ 400 ଗ୍ରାମ୍, ସି.ଏ.ଏନ୍., 250 ଗ୍ରାମ୍ ସୁପର ଓ 300 ଗ୍ରାମ୍ ଏମ୍.ଓ.ପି ପଟାସ୍ ସାର ଦେଇ ଲଗାନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ସମ୍ପଦ

- ❖ ଓଦା ହୋଇଥିବା ନଡାକୁ ବା ପାଳକୁ ଗାଈଗୋରଙ୍କୁ ଖାଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଖାଇବାକୁ ଦେବା ପୂର୍ବରୁ ଖରାରେ ଭଲ ଭାବରେ ଶୁଖାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ଗୁଗୁଡିଆ ଅଂଚଳକୁ ଗାଈଗୋରଙ୍କୁ ଚରିବାକୁ ଛାଡନ୍ତୁ ନାହିଁ ।
- ❖ ଓଦା ସନ୍ତସନ୍ତିଆ ଅଂଚଳକୁ ଗାଈଗୋରଙ୍କୁ ଚରିବାକୁ ଛାଡନ୍ତୁ ନାହିଁ । ନଚେତ୍ ଗାଈଗୋରଙ୍କୁ ଅଖୁଧରା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ ।
- ❖ ମାଛଚାଷ ସହିତ ବତକ ପାଳନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ସବୁଦିନିଆ ଘାସ ଚାଷ ଯଥା ସଙ୍କର ନାପିଅର, ଗିନି ଘାସ, ଇତ୍ୟାଦି ଚାଷ କରିଥିଲେ ଅନାବନା ଘାସ ବାଛି ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣର ଖତସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବର୍ଷା ଦିନେ ଗାଈଗୋରଙ୍କୁ ସାଧାରଣତଃ ବେଙ୍ଗା, ଲଲାଲରକ୍ତ ଝାଡ଼ା ଓ ଘା ହୋଇଥାଏ । ଏଣୁ ନିକଟସ୍ଥ ପ୍ରାଣୀ

ଚିକିତ୍ସକଙ୍କ ପରାମର୍ଶ ନେଇ ପ୍ରାଥମିକ ଚିକିତ୍ସା କରନ୍ତୁ ।

- ❖ ଗାଈଗୋରୁଙ୍କର କୃମି ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଚିକାଦାନ ପୂର୍ବରୁ ନିକଟସ୍ଥ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସକଙ୍କ ପରାମର୍ଶ ନେଇ କୃମି ନାଶକ ଔଷଧ କ୍ଷାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଘର ବାଡ଼ି ଉନ୍ନତ କିସମର ଅଣ୍ଡାଦିଆ କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ କ୍ଷୀର ଦେବା ଗାଈକୁ (2 ଲିଟର) ଏକ କିଗ୍ରା ଦାନା ସହିତ 50 ଗ୍ରାମ୍ ଖଣିଜ ଲବଣ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ଗାଈଗୋରୁଙ୍କ ପାଇଁ ଆଜୋଲା ଚାଷ କରନ୍ତୁ ।

ମତ୍ସ୍ୟ ସମ୍ପଦ

- ପୋଖରୀରେ ସପ୍ତାହରେ ଥରେ ଜାଲ ଦ୍ଵାରା ମାଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ଧରି ଲାଳ ମୁକ୍ତ କଲେ ମାଛମାନଙ୍କ ଶରୀର ଭଲ ଭାବେ ବୃଦ୍ଧି ହୋଇଥାଏ ।
- ପୋଖରୀରେ ଆବଶ୍ୟକ ଅନୁଯାୟୀ ଜୈବିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗର ସାତ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଅମ୍ଳତା 7.5 ରୁ କମ୍ ଥିଲେ ପ୍ରତି ଏକର ମିଟର ପାଣିରେ 40 କିଗ୍ରା ଚୂନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ମାଛ ଶରୀରର ଓଜନର 2-4 ପ୍ରତିଶତ ଖାଦ୍ୟ ଦିଅନ୍ତୁ । ମେଘୁଆ ପାଗରେ ଆବଶ୍ୟକ ଅନୁଯାୟୀ ଖାଦ୍ୟକୁ କମାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ପୋଖରୀରେ ନିମ୍ନ ସ୍ତରରେ ଥିବା ମାଛ ଯଥା ମିରକାଳୀ, ଓ ବିଳାତୀ ରୋହୀ ଉପର ସ୍ତରରୁ ଉଠିଲେ ଓ ପୋଖରୀର ତଳ ସ୍ତର ପଙ୍କରୁ ଦୁର୍ଗନ୍ଧ ବାହାରୁ ଥିଲେ ପ୍ରତି ଏକର ମିଟର ପାଣିରେ 20 କିଗ୍ରା ଜିଓଲାଇଟ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ପାଳ ଛତୁ

- କୌଣସି ଏକ କୁଣ୍ଡ କିମ୍ବା ବଡ଼ ଓସାରିଆ ପାତ୍ରରେ (ଆଖୁ ରସ ରାନ୍ଧିବା ଚିଣ ହେଲେ ଭଲ) 100 ଲିଟର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣି ନିଅନ୍ତୁ । ସେଥିରେ 8 ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ବେଣ୍ଡାଇମ୍ ଗୋଳାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ସେହି ପାଣିରେ ନଡ଼ା ବିଡ଼ା ଗୁଡ଼ିକୁ (30 ବିଡ଼ା) 12 ରୁ 16 ଘଣ୍ଟା ପ୍ରୟାନ୍ତ ବତୁରାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ତାପରେ ନଡ଼ାଛାଣି ନଡ଼ାରୁ ଅଧିକ ପାଣି ନିଗାଡ଼ି ଦେବାପାଇଁ ବିଡ଼ାଗୁଡ଼ିକୁ 2 ରୁ 3 ଘଣ୍ଟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଛାଇରେ ଠିଆ କରି ରଖନ୍ତୁ ।
- ବୋତଲ ବା ପ୍ୟକେଟରୁ ଛତୁ ମଞ୍ଜିକୁ ଅଗ ବଙ୍କା ହୋଇଥିବା ଲୁହାଖାଡ଼ି ସାହାଯ୍ୟରେ କିମ୍ବା ବୋତଲ ଭାଙ୍ଗି ବାହାର କରି ତାକୁ ଭାଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଭାଡ଼ି ଉପରେ ପ୍ରଥମେ ପୂର୍ବ ପଶ୍ଚିମ ଭାବରେ 9 ଇଞ୍ଚ ବହଳରେ 9 ବିଡ଼ା । ଭିଜା ନଡ଼ାକୁ ଖଲି ବିଛାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଯେପରି ନଡ଼ାର ମୂଳ ଭାଗ ବାହାରକୁ ରହିବ । ନଡ଼ା ସ୍ତରର ଚାରି କଡ଼ରେ ସୀମା ବା ଅଧାରୁ 4 ଇଞ୍ଚ ତପାତରେ କେବଳ ଧାରେ ଧାରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ବର୍ତ୍ତମାନ 2 ଯ ସତର ନଡ଼ା (9 ବିଡ଼ାକୁ) 9 ଇଞ୍ଚ ବହଳରେ ଉତ୍ତର-ଦକ୍ଷିଣ ଭାବରେ ବିଛାନ୍ତୁ । ତା ଉପରେ ଠିକ୍ ଛତୁ ମଞ୍ଜି ଓ ବୁଟ ଗୁଣ୍ଡ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ତା ପରେ ତୃତୀୟ ସ୍ତର ନଡ଼ା 99 ବିଡ଼ାକୁ) ଭାଗ ପୂର୍ବ ପଶ୍ଚିମ ଭାବରେ 9 ଇଞ୍ଚ ବହଳରେ ବଛାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ତା ପରେ 2 ଯ ଭାଗ ଛତୁ ମଞ୍ଜିକୁ ପୂର୍ବ ପରି ଚାରିକଡ଼େ ଓ ମଝିରେ ମଧ୍ୟ ରଖନ୍ତୁ । ଓ ରତା ଉପରେ ବଳକା 2 ଯ ଭାଗ ବୁଟ ଗୁଣ୍ଡ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଶେଷରେ ରହିଥିବା 3 ବିଡ଼ା ନଡ଼ାକୁ ଏହି ତୃତୀୟ ସ୍ତର ଉପରେ ଉତ୍ତର – ପଶ୍ଚିମ ଭାବେ (4 ଥି ସ୍ତର 2 - 3 ଇଞ୍ଚ ବହଳରେ ବିଛାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଭର୍ତ୍ତମାନ ଏହି ଛତୁ ବେଡ୍ କୁ ବା ଛତୁ ପଟିକୁ ପଲିଥିନ୍ ଚାଦର ଦ୍ଵାରା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଘୋଡ଼ାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । 2-3 ଦିନ ପରେ ପଲିଥିନ୍ ବାହାର କରି ନିଅନ୍ତୁ । ପଲିଥିନ୍ କାଢ଼ିବାର ଦିନକ ପରେ ପ୍ରତିଦିନ 3 ରୁ 4 ଥର ସ୍ଫେୟର ଦ୍ଵାରା ପାଣି ସ୍ଫେ କରନ୍ତୁ ।

ବିଶେଷ ସୂଚନା

- ଧାନ ବିଲ ହିତମାନଙ୍କରେ ବିରି ଓ ହରଡ଼ ଆଦି ଧାଡ଼ିରେ ବୁଣି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ବର୍ତ୍ତମାନ ଢିପ ଜମିମାନଙ୍କରେ ପନିପରିବା ଯଥା ଭେଣ୍ଡି, ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ, ପୁଲକୋବି, ଗୁଆଁର, ବାଇଗଣ, ଚମାଚୋ ଓ ଲଙ୍କା କରନ୍ତୁ ।
- ଖାଲି ପଡ଼ିଥିବା ନିପାଣିଆ ଢିପ ଜମିରେ ଧାନ ନକରି ଅଣଧାନ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି , ରାଣି, ଆଦି ଫସଲ କରନ୍ତୁ ।
 - କୃଷି ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ ପାଇଁ ବିନା ଦେୟରେ କିଷାନ୍ କଲ୍ କେନ୍ଦ୍ରର 1551 ନମ୍ବରକୁ ଫୋନ୍ କରନ୍ତୁ ।

ଅନୁପମା ବଳିୟାରସିଂହ
ନୋଡାଲ୍ ଅଫିସର,
ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା, ଓ.ୟୁ.ଏ.ଟି