



କୃଷି ସୂଚନା ସେବା (ଧାନ)

୨୦୨୭ ମସିହା ଏସିଲ ମାସ ଦିତୀୟ ପକ୍ଷ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟପତ୍ର

- ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ତାପମାତ୍ରା ସାଧାରଣଠାରୁ ଅଧିକ ରହିବ ଓ ଧୂରେ ଧୂରେ ବଢ଼ିବାର ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ ରହିଛି । ଅଧିକ ତାପମାତ୍ରା ସହିତ ମଞ୍ଚରେ ମଞ୍ଚରେ କାଳବୈଶାଖୀ ବର୍ଷାଯୋଗୁଁ ବାଦାମୀ ଗୁଣ୍ଡିପୋକ (ବ୍ର.ପି.ଏର) ବା ଚକତା ପୋକ ଆକ୍ରମଣର ଅଧିକ ସମାବନା ଅଛି । ବାଦାମୀ ଗୁଣ୍ଡିପୋକର ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀସୀମା ରେଖା ଅର୍ଥାତ୍ ୫-୧୦ ଗେଟି ପୋକ ପ୍ରତିବୁଦ୍ଧା ଦେଖାଦେଲେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଉପଦେଶଗୁଡ଼ିକ ଧାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ଧାନ ଗଛର ସୁଷ୍ପି ପରିବେଶକୁ ବଦଳାଇବା ଆବଶ୍ୟକ । ଯେପରିକି ଜମିକୁ କିଛିଦିନ ଆର୍ଦ୍ର ଏବଂ କିଛିଦିନ ଶୁଳ୍କାଳରିବା ଅର୍ଥାତ୍ ଅଧିକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜମିରେ ଠିଆପାଣି ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହାସତ୍ତ୍ଵେ ଯଦି ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ନହୁଁ ତେବେ ନିମ୍ନ ମଞ୍ଜିରୁ ତିଆରି ଅଷ୍ଟଧ ଯଥା ଆଜାତିରାଙ୍କିନ୍ ୦.୧୫% କୁ ଏକର ପିଛା ୮୦୦ ମି.ଲି. ଅଷ୍ଟଧ ୭୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଏକର ପିଛା ତ୍ରାଇଫ୍ଲୁମେଜୋପାଇରିମ୍ ୧୦ % ଏସ.ସି. ୯୫ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ଏକର ପିଛା ପାଇମେଟ୍ରୋଜିନ୍ ୪୦% ତର୍ଫୁ.ଜି ୧୨୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ଡିନୋଟେଫ୍ଲୁରାନ୍ ୨୦% ଏସ.ଜି. ୮୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ଜମିତାଙ୍କ୍ଲୁପିତ ୧୭.୮% ଏସ.ୱେ. ୪୦ ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଏକର ପିଛା ଏସିଫେର ୭୫% ଏସ. ପି. ୪୦୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗକରନ୍ତୁ । ବାଦାମୀ ଗୁଣ୍ଡିପୋକ ଲାଗିଥିଲେ କେବଳ ଅନୁମେଦିତ ଅଷ୍ଟଧ ହୁଁ ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଯଦି ଗନ୍ଧିପୋକର ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀସୀମା ଅର୍ଥାତ୍ ବୁଦାପ୍ରତି ୨୮ ଅଧିକ ଗନ୍ଧିପୋକ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ରଥୋଫେନୋପ୍ରକ୍ରିୟା ୧୦ ଲ.ସି. ୨୦୦ ମି.ଲି. ପ୍ରତିଏକର ପିଛା ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ମାଲାଥୁଅନ୍ ୫ ଟି.୧୦ କି.ଗ୍ରା. ଗୁଣ୍ଡକୁ ପ୍ରତିଏକର ସକାଳେ ପବନ ବୋତ୍ର ନଥୁବା ସମୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଯଦି କେଣ୍ଟାକଟା ସଂବାଲୁଆ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ କୁଇନାଲିପଂସ୍ ୨୫ ଲ.ସି. ୪୦୦ ମି.ଲି. ପ୍ରତିଏକର କିମ୍ବା କ୍ଲୋରୋପାଇରିପଂସ୍ ୨୦ ଲ.ସି. ୪୦୦ ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଏକର ସକାଳ ସମୟରେ ଧାନ ଗଛର ମୂଳରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଧାନକୁ ବିହନ ହିସାବରେ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ଥୁଲେ ବିଲାରୁ ମିଶା ଧାନ ଗଛଗୁଡ଼ିକୁ ଫୁଲତତାଇବା ସମୟରେ ଭଲଭାବରେ ଦେଖି ବାହିଦିଅନ୍ତ୍ରୁ ।
- ଯେତେବେଳେ ଶତକଢ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାକଳ ହୋଇଯାଇଥୁବ ସେହିସମୟରେ କାଟନ୍ତୁ । ନଚେତ ତାଲୁଅ ଧାନରେ ଧାନ ୫ଟିଯିବାର ସମାବନା ଅଧିକ ଥାଏ ।
- ଧାନ ସାଇତି ରଖିବା ପାଇଁ ଶୁଖାଇବା ସମୟରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ଶତକଢ଼ା ୧୫ ଭାଗ ରହିବା ଦରକାର । ସେଥୁପାଇଁ ଭଲ ଖରାରେ ପ୍ରାୟ ୨ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଶୁଖାଇବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ବର୍ଷାଶ୍ରିତ ଖାଲୁଆ ଜମି ଯେଉଁଠାରେ ଧାନ ଛଟାବୁଣା କରାଯାଏ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଜମିରେ ମାଟିର ବତର ଦେଖ ପ୍ରଥମ ଖରାଟିଆ ଘଷ କରିଦିଅନ୍ତ୍ରୁ ।

- ବିଭିନ୍ନ ଖ୍ୟାତିସମ୍ପଦ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କୃତ୍ତିବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ କିମା କୃତ୍ତିବ୍ଲକ୍ ଅଫ୍ସର୍ ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ଗଭୀର ଜମିପାଇଁ ଉନ୍ନତ ମାନର ବିହୁନ ଯଥା ବର୍ଷାଧାନ, ଦୂର୍ଗା, ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୧, ଶାରଳା ଏବଂ ଗାୟତ୍ରୀ ଇତ୍ୟଦି ବିହୁନ ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରନ୍ତୁ । ଗଭୀର ଖାଲୁଆଜମି ପାଇଁ ଉନ୍ନତମାନର ବିହୁନ ଯଥା ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୦, ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୨ (ଜୟତ୍ରୀ ଧାନ), ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୩ (ଜଳମଣି), ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୪ ଓ ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୫ (ପ୍ରଶାନ୍ତ) ଇତ୍ୟଦି ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରନ୍ତୁ ।
- ସେହିପରି ଢିପଜମି ପାଇଁ ସି.ଆର.ଧାନ ୧୦୦ (ସତ୍ୟଭାମା), ସି.ଆର.ଧାନ ୧୦୧ (ଆଙ୍କିତ), ସହଭାଗୀ ଧାନ, ଫାଳଗୁନୀ, ବନ୍ଦନା, ଅଞ୍ଚଳୀ ଓ ଖଣ୍ଡଗିରି ଇତ୍ୟଦି ଧାନ ବିହୁନ ଇତ୍ୟଦି ସଂଗ୍ରହ କରନ୍ତୁ ।
- ସଙ୍କ୍ରମିତ ବିଶିଷ୍ଟ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ରୋଇବା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ଧାନ ବିହୁନ ଯଥା : ସି.ଆର.ଧାନ ୩୦୩ (ମେତତମଣି), ସି.ଆର.ଧାନ ୩୦୩, ସି.ଆର.ଧାନ ୩୦୪, ଏମ.ଟି.ୟୁ ୧୦୦୧, ଏମ.ଟି.ୟୁ ୧୦୧୦, ନବୀନ, ସି.ଆର.ଧାନ ୩୧୦, ସି.ଆର.ଧାନ ୩୧୨, ସି.ଆର.ଧାନ ୩୧୪, ତି.ଆର.ଆର. ୪୪, ଉନ୍ନତ ଲଲାଟ କିସମ, ସି.ଆର. ଧାନ ୩୦୧, ସି.ଆର.ଧାନ ୮୦୦, ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୪, ସର୍ବ, ପୂଜା, ସର୍ବସର୍ବ ଏ ଏବଂ ବିପିଟି ୪୭୦୪ ବିହୁନ ଇତ୍ୟଦି ଭରଷା ଯୋଗ୍ୟ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କୃତ୍ତି ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, କୃତ୍ତିବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, କୃତ୍ତି ବ୍ଲକ୍ ଅଫ୍ସର୍ ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରନ୍ତୁ ।
- ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ଲବଣ୍ୟପୁନ୍ଦର ଜମି ନିମିତ୍ତ ଲବଣ ସହଣୀୟ ଧାନ ବିହୁନ ଯଥା ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୪ (ଲୁଣାସଂଖୀ), ସି.ଆର.ଧାନ ୪୦୩ (ଲୁଣାସୁରର୍ତ୍ତୀ), ତି.ଆର.ଆର. ୩୯ ଏବଂ ଲୁଣିଶ୍ରୀ ବିହୁନର ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରନ୍ତୁ ।
- ଜଳସେଚିତ ମଧ୍ୟମ ଏବଂ ସଙ୍କ୍ରମିତ ବିଶିଷ୍ଟ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ଶଙ୍କରଜାତୀୟ ବିହୁନ ରୁଷ କରିବା ପାଇଁ ଉନ୍ନତ ଥିବା ରକ୍ଷାଭାଇମାନେ ଉନ୍ନତମାନର ଟୁଥ ଫୁଲଲେ ଭଲବିହୁନ (TL) ଯଥା ଅଜୟ, ରାଜକ୍ଷ୍ମୀ, ସି.ଆର.ଧାନ ୩୦୧, କେ.ଆର.ଏଚ୍-୨ ଏବଂ ପି.ଏଚ୍.ବି ୩୧ ବିହୁନ ବିଭିନ୍ନ ଖ୍ୟାତିସମ୍ପଦ ବିହୁନ ସଂସ୍ଥା/ଅନୁଷ୍ଠାନ ନିକଟରୁ ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରନ୍ତୁ ।
- ବନ୍ୟା ପ୍ଲାବିଟ ମଧ୍ୟମ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ବନ୍ୟାଜଳ ସହଣାକିସମ ଯଥା ସର୍ବେଶବ୍-୧, ରଙ୍ଗିଟ୍ ସବ୍-୧, ବାହାଦୁର ସବ୍-୧, ବୀଣାଧାନ-୧୧ ଏବଂ ଶାମାମସୁରୀ ସବ୍-୧ ଏବଂ ମଧ୍ୟମଗହୁରୀ ଜମିରେ ସି.ଆର.-୧୦୦୯ ସବ୍-୧ କିସମ ଲଗନ୍ତୁ ।
- ମରୁତି ହେଉଥିବା ଅଞ୍ଚଳରେ ମରୁତି ସହଣୀଗଛି ଥିବାକିସମ ଯଥା ସହଭାଗୀ ଧାନ, ତି.ଆର.ଆର.-୪୭, ତି.ଆର.ଆର.-୪୪, ସି.ଆର.ଆର.ଆର. ଧାନ-୭୧, ସର୍ବଶ୍ରେଷ୍ଠ ଇତ୍ୟଦି ବିହୁନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ରୁଆଧାନ ବିଳରେ ସବୁଜ ଖତ ହିସାବରେ ଧଣିର ରୁଷ କରିବା ପାଇଁ ବିଶ୍ୱାସ୍ୟୋଗ୍ୟ ସଂସ୍ଥା / ଦୋକାନରୁ ଭଲ ଧଣିର ମଞ୍ଜି ସଂଗ୍ରହ କରନ୍ତୁ ।
- ରକ୍ଷାଭାଇମାନେ ଧାନ ରୁଷ ସମ୍ପର୍କରେ ଅଧିକ ସୂଚନା ବା ବିବରଣୀ ଜାଣିବା ପାଇଁ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ରାଜସ ଏକ୍ସପୋର୍ଟ ମୋବାଇଲ ଆପ୍ (riceXpert) ଗୁଗୁଲ ଫ୍ଲେଷ୍ଟାରରୁ ଡାଟନିଲୋଡ କରି ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ ।
