



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ରାଣୀତାଳ, ଭଦ୍ରକ, ଓଡ଼ିଶା-୭୫୬୧୧୧
(ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ)



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୩୪

ବୁଧବାର/ତା.୦୧.୦୫.୨୦୧୯

ରାଣୀତାଳ କୃଷି ମୌସମ ସେବା କେନ୍ଦ୍ର ୧/୫/୧୯:ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ ସାମୁଦ୍ରିକ ଝଡ଼ ଫନି ଆଜି ମଧ୍ୟାହ୍ନ ପରେ ଉତ୍ତର-ଉତ୍ତରପୂର୍ବ ଦିଗକୁ ଗତିପଥ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରି ଓଡ଼ିଶା ଉପକୂଳ ମୁହାଁଇଁବ ଓ ଆସନ୍ତା ୩ ତାରିଖ ଉପରବେଳା ଗୋପାଳପୁର-ଚାନ୍ଦବାଲି ମଧ୍ୟରେ ସ୍ଥଳଭାଗ କ୍ଷଣକରିବାର ପୂର୍ବାନୁମାନ ରହିଛି । ଏହି ସମୟରେ ପବନର ବେଗ ୧୭୫-୧୮୫ କି.ମି ରହିବାର ସୂଚନା ରହିଛି । ଏହି ସାମୁଦ୍ରିକ ଝଡ଼ ପ୍ରଭାବରେ ଓଡ଼ିଶାର ଉତ୍ତରପୂର୍ବ ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ସମତଳ ଅଞ୍ଚଳ ଯଥା ଭଦ୍ରକ, ବାଲେଶ୍ୱର ଓ ଯାଜପୁର ସଂଲଗ୍ନ ଆଦି ଅଞ୍ଚଳରେ ଆସନ୍ତା ଗୁରୁବାର ଠାରୁ ଆକାଶ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘାଚ୍ଛଣ ସହିତ ପ୍ରବଳରୁ ଅତିପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସହିତ ପବନର ବେଗ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ୬୦ ରୁ ୭୦ କି.ମି ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

- ଧାନ ଅମଳ ହୋଇ ନଥିଲେ କିଆରୀରେ ପାହି କରି ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ ।
- ପାଟିଯାଇଥିବା ଧାନ କାଟି ଅମଳକରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ମୁଗବିରି ଆଦି ଡାଲିଜାତୀୟ ଫସଲ ତୁରନ୍ତ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ।
- ପନିପରିବା ତଥା ରବି ଫସଲରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରିବାପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ପଦକ୍ଷେପ ନିଅନ୍ତୁ ।
- କୀଟନାଶକ ଔଷଧ ସିଂଚନ ଓ ଜଳସେଚନ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଷାହେତୁ ଚିନାବାଦାମ ଫସଲରେ ମୂଳ ଓ କାଣ୍ଡ ପତା ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ବର୍ଷା କମିଗଲାପରେ ପ୍ରତି ଲିଟର ଜଳରେ ୧.୫ ଗ୍ରାମ ଥାଓଫାନେଟ ମିଥାଇଲ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- କଦଳୀ, ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଫସଲରେ ଭିରା ଦେଇ ଓ ଆଖୁ ଫସଲରେ ଭେଳା ବାନ୍ଧି ସୁରକ୍ଷା ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଷାପରେ ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଆଦ୍ରତା ଅଧିକ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନାଥିବାରୁ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ମୂଳ/କାଣ୍ଡ ପତା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବାପାଇଁ ବର୍ଷା ପରେ ପ୍ରତିଲିଟର ଜଳରେ ୨ ଗ୍ରାମ ମେଟାଲହାଇଡ୍ରକ୍ସାଇଡ୍+ମାଲ୍ଡେକ୍ସିନ କିମ୍ବା ୨.୫ ଗ୍ରାମ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ମିଶାଇ ମାଟି ଓ ଗଛ ମୂଳରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

- ବର୍ଷା ପରେ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ବର୍ଷା କମିଗଲାପରେ ଜଳନିଷ୍କାସନ କରି ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ଜଳରେ ୧.୫ଗ୍ରାମ ଷ୍ଟ୍ରେପ୍ଟୋସାଇକ୍ଲିନ + ୨୫ ଗ୍ରାମ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ଼ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ କଖାରୁ ଓ ତରତୁଜ ଆଦି ସୁରକ୍ଷିତ ରଖନ୍ତୁ । କଷି ଅବସ୍ଥାରେଥିଲେ ଫଳ ତଳେ ଅଧିକ ନଡ଼ା ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଗୃହପାଳିତ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଗୁହାଳ ଭିତରେ ଆବଦ୍ଧ ରଖନ୍ତୁ ଓ ତିନିଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଖାଦ୍ୟ ଯୋଗାଡ଼ କରି ରଖନ୍ତୁ ।

ଅଧିକ ସୂଚନାପାଇଁ ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା (ଓୟୁଏଚି), ରାଣୀତାଳ କେନ୍ଦ୍ର ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

ଇ ମେଲ- aas_ranital@yahoo.com ଦୁରାଭାଷ-୨୭୮୪-୨୭୫୯୫୨୫, ମୋବାଇଲ-୯୪୩୭୯୨୭୮୯୦