



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଏ.ଏମ.ଏଫ.ୟୁ. -ସେମିଲିଗୁଡ଼ା
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ସେମିଲିଗୁଡ଼ା, ପି. ବି.-୧୦, ସୁନାବେଡ଼ା, କୋରାପୁଟ,ଓଡ଼ିଶା- ୭୬୩୦୦୨



ସପ୍ତାହ କ୍ର.ସଂ.-୨୩

ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ

ତାରିଖ - ୦୭.୦୭.୨୦୨୪

ଜିଲ୍ଲା- କୋରାପୁଟ (ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ହାଇଲ୍ୟାଣ୍ଡ ଜୋନ ଏବଂ ସାଉଥ ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ଜୋନ)

ଗତ ତାରି ଦିନର ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥା				
ତାରିଖ	୦୨.୦୭.୨୦୨୪	୦୩.୦୭.୨୦୨୪	୦୪.୦୭.୨୦୨୪	୦୫.୦୭.୨୦୨୪
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୦.୦	୦.୦	୦.୦	୦.୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୩୭	୩୮	୩୮	୩୮
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୧	୨୧	୨୨	୨୦

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୦୭.୦୭.୨୦୨୪ ଠାରୁ ୧୧.୦୭.୨୦୨୪) ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ
(ଏମ.ସି., ଆଇ.ଏମ.ଡି., ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁଯାୟୀ)

ତାରିଖ	ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ	ସର୍ବାଧିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘଣ୍ଟା)	ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)
୦୭.୦୭.୨୦୨୪	୮	୩୭	୨୧	୫	୬୩	୩୩	୪	୨୩୯
୦୮.୦୭.୨୦୨୪	୭	୩୮	୨୧	୫	୬୪	୩୧	୭	୨୪୨
୦୯.୦୭.୨୦୨୪	୮	୩୮	୨୨	୫	୬୨	୩୩	୧୦	୨୫୨
୧୦.୦୭.୨୦୨୪	୨	୩୭	୨୨	୫	୬୨	୩୩	୯	୨୭୪
୧୧.୦୭.୨୦୨୪	୩	୩୮	୨୨	୫	୬୪	୨୮	୮	୨୬୫

ପାଣିପାଗ ସଂକ୍ଷିପ୍ତସାର

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସାଧାରଣତଃ ମେଘୁଆ ପାଗ ରହିବ । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଅତି ସ୍ୱଳ୍ପ ରୁ ସ୍ୱଳ୍ପ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୭ ରୁ ୩୮ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୧ ରୁ ୨୨ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୬୨ ରୁ ୬୪ ଏବଂ ୨୮ ରୁ ୩୩ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ:

- ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ ମୌସୁମୀ ବାୟୁ କୋରାପୁଟ, ନବରଙ୍ଗପୁର ଏବଂ ମଲକଙ୍ଗୀରି ଜିଲ୍ଲାରେ ପ୍ରବେଶ କରିସାରିଅଛି , ତେଣୁ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କୁ ବିଳମ୍ବ ନ କରି ଖରିଫ ଫସଲର ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ଆରମ୍ଭ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଅ ଯାଉଛି ।
- ପଶୁମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଥଣ୍ଡା, ଛାଇଯୁକ୍ତ ସ୍ଥାନ ଯୋଗାଇବା ଏବଂ ଗରମ ତାପକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ପରିଷ୍କାର ପାନୀୟ ଜଳ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ।
- ଉଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ପବନର ବେଗ ହେତୁ ସକାଳ କିମ୍ବା ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ଛାଞ୍ଚକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ସଂରକ୍ଷଣ ପୂର୍ବରୁ ସୂର୍ଯ୍ୟାଲୋକରେ ଅମଳ କରାଯାଇଥିବା ତାଲି/ହଳଦୀ ପରି ଫସଲକୁ ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ ।

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବାର୍ତା	<ul style="list-style-type: none"> ➤ କ୍ଷତି ଏଡାଇବା ପାଇଁ ଫସଲର ଗୁଣାତ୍ମକ ଗଠନ, ରଙ୍ଗ, ସୁଗନ୍ଧ, ସୁଗନ୍ଧ ଏବଂ ସ୍ବାଦକୁ ଅଧିକ ସମୟ ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ (ଉପଯୁକ୍ତ ଆବରଣ ସହିତ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ଗଦା ହୋଇଥିବା) ରଖିବା ପାଇଁ ଅମଳ କରାଯାଇଥିବା ଧାନକୁ ସୁପର ଗ୍ରେନ୍ ବ୍ୟାଗରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ।
ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ	
ଧାନ :	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଅତି ହାଲୁକା ବର୍ଷାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ କଟା ଧାନକୁ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ, ଶୁଷ୍କ ସ୍ଥାନକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରିବାକୁ ଏବଂ ଏହାକୁ ଜଳପ୍ରତିରୋଧୀ ସାମଗ୍ରୀ (ପଲିଥିନ୍ / ତାରପୋଲିନ୍) ଦ୍ଵାରା ଘୋଡାଇ ଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି। ଏହା ଫସଲକୁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଆର୍ଦ୍ରତା କ୍ଷତିରୁ ରକ୍ଷା କରିବ। ➤ କ୍ଷତି ଏଡାଇବା ପାଇଁ ଫସଲର ଗୁଣାତ୍ମକ ଗଠନ, ରଙ୍ଗ, ସୁଗନ୍ଧ, ସୁଗନ୍ଧ ଏବଂ ସ୍ବାଦକୁ ଅଧିକ ସମୟ ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ (ଉପଯୁକ୍ତ ଆବରଣ ସହିତ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ଗଦା ହୋଇଥିବା) ରଖିବା ପାଇଁ ଅମଳ କରାଯାଇଥିବା ଧାନକୁ ସୁପର ଗ୍ରେନ୍ ବ୍ୟାଗରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ। ➤ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଖରିଫ ଧାନର ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶକୁ କ୍ଷେତରେ ନ ଜାଳିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି କାରଣ ଏହା କେବଳ ପରିବେଶକୁ ପ୍ରଦୂଷିତ କରେ ନାହିଁ ବରଂ ଗୁରୁତର ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ (ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟା) ସମସ୍ୟା ମଧ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରେ। ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଧାନ ଫସଲର ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶକୁ ମାଟିରେ ମିଶ୍ରଣ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି। ଏହା ମାଟିର ଉର୍ବରତା ବୃଦ୍ଧି କରେ। ମାଟିର ବାଷ୍ପୀଭବନ ବନ୍ଦ କରିବା ଏବଂ ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତା ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ପାଇଁ ଏହାକୁ ମଲ୍ଟି ଭାବରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ। ➤ ରୋପଣ ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତୁ। ➤ ଜମିରେ ଯଥେଷ୍ଟ ପରିମାଣ ର ଠିଆ ପାଣି ରଖନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ଵାରା ଆଗାମୀ ରୁଆରୁଇ ରେ ସାହାଜ୍ୟ ଆସିବ।
ମଣ୍ଡିଆ:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ଥିଲେ ବର୍ତ୍ତମାନ ର ବର୍ଷା କୁ ବ୍ୟବହାର କଲେ ବିହନ ଠିକ ଭାବେ ଗଢା ବାହାରିବ। ➤ ନର୍ଦ୍ଦେରୀ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ରୋପଣ ପାଇଁ ଉପଯୋଗୀ ସମୟ। ➤ ପୃଷ୍ଠିସାର ପାଇଁ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କମ କରିବା ପାଇଁ ଜମିକୁ ଘାସ ମୁକ୍ତ ରଖନ୍ତୁ।
ମକା:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ନରମ ମାଟିର ସୁଯୋଗ ନେବା ପାଇଁ ଏବେ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତୁ। ➤ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ରତା ହ୍ରାସ ହେତୁ ମୃତ୍ତିକାର ଆର୍ଦ୍ରତା ବଜାୟ ରଖିବା ପାଇଁ ଫସଲ କିମ୍ବା ତାଳପତ୍ରର ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ ଦ୍ଵାରା ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ।
ଅଦା ଓ ହଳଦୀ:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ରାଇଜୋମ୍ ରୋପଣ କିମ୍ବା ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବୃଦ୍ଧି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ। ➤ ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ ଯେ ହୁଡା ଗୁଡିକରେ ଠିକ୍ ଭାବରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ହୁଏ; ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ, କିନ୍ତୁ ପାଣି ଜମି ରହିବାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ହୁଡାଗୁଡିକୁ ଉପରକୁ ରଖନ୍ତୁ। ➤ ଅବଶିଷ୍ଟ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ରାଇଜୋମ ପତ୍ତିବାର ଆଶଙ୍କା କମ କରିବା ପାଇଁ, ଗ୍ରାଇକୋଡର୍ମା କିମ୍ବା ସୁଡୋମୋନାସ୍ ସହିତ ବିହନ ବିଷଧନ କରି ଲଗାନ୍ତୁ। ➤ ପୂର୍ବାନୁମାନ ବର୍ଷା କୁ ନଜରରେ ରାଖି ଫସଲର ଭଲ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଜମିରେ ଛିନ ଅଦ୍ରତା ସ୍ତର ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ। ➤ ଛାଦିକରଣ: ଅନାବନା ଘାସ ନ ହେବ ଏବଂ ମାଟିର ଅଦ୍ରତା କୁ ବଞ୍ଚାଇ ରଖିବା ପାଇଁ ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ।
ଗୃହ ପାଳିତ ପଶୁ ଓ ପକ୍ଷୀ ପାଳନ	
କୁକୁଡ଼ା:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ଅଣ୍ଡା କରିବା ପାଇଁ ନେବୁଲାଇଜର କିମ୍ବା ଭେଣ୍ଟିଲେଟର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ, ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ଭେଣ୍ଟିଲେସନ୍ ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ତାପମାତ୍ରା ତାପ ଏବଂ ମୃତ୍ତ୍ଵହାର ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ପାନୀୟ ଜଳରେ ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋଲାଇଟ୍ କିମ୍ବା ଭିଟାମିନ୍ ସି ମିଶାନ୍ତୁ ➤ ଖାଦ୍ୟ ନଷ୍ଟ ନ ହେବା ପାଇଁ ଆର୍ଦ୍ରତା ପ୍ରତିରୋଧୀ ପାତ୍ରରେ ରଖନ୍ତୁ।

ବିଶେଷ ଦୃଷ୍ଟିଭଙ୍ଗୀ: ଆବଶ୍ୟକ ସହାୟତା ଏବଂ ସୂଚନା ପାଇଁ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ରାଜ୍ୟର କୃଷି ଅଧିକାରୀ/ଉଦ୍ୟାନ କୃଷି ଅଧିକାରୀ ସହିତ ସମ୍ପର୍କ କରନ୍ତୁ।