



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 06-10-2025

ଗଞ୍ଜାମ(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-10-06 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-10-07	2025-10-08	2025-10-09	2025-10-10	2025-10-11
ବର୍ଷା (ମିମି)	7.0	11.0	10.0	9.0	7.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	33.0	33.0	33.0	34.0	34.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	25.0	26.0	26.0	26.0	27.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	94	94	94	91	91
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	67	67	68	65	65
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	2	3	3	3	3
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	297	306	315	315	319
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	5	5	5	5	5
ସତର୍କବାଣୀ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ପ୍ରାପ୍ତ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା 7.0 ମିମି ରୁ 11.0 ମିମି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହୋଇପାରେ, ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା 33-34°C ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା 25-26°C ମଧ୍ୟରେ ରହିବ। ଆର୍ଦ୍ରତା ପ୍ରାୟ 91-94% ରହିବ। ମେଘ ଆଚ୍ଛାଦନ ମଧ୍ୟମ ରହିବ (5/8 ଅଙ୍କୁ)। ଏହି ଦିନଗୁଡ଼ିକରେ ବଜ୍ରପାତ, ବିଜୁଳି, ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, ଯାହା ପାଇଁ ସତର୍କତାମୂଳକ ପଦକ୍ଷେପ ଆବଶ୍ୟକ। 11 ଅକ୍ଟୋବର, 2025 ରେ, 7.0 ମିମି ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ତାପମାତ୍ରା ସାମାନ୍ୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ (ସର୍ବାଧିକ 34°C, ସର୍ବନିମ୍ନ 27°C), ଆର୍ଦ୍ରତା ପ୍ରାୟ 91-65% ରହିବ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତା (ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ 08:30 IST ଯାଁଚାଯିବାକୁ):

ଏହି ଦିନଗୁଡ଼ିକରେ ବଜ୍ରପାତ, ବିଜୁଳି, ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, ଯାହା ପାଇଁ ସତର୍କତାମୂଳକ ପଦକ୍ଷେପ ଆବଶ୍ୟକ ୧୧ ଅକ୍ଟୋବରରେ କୌଣସି ଚେତାବନୀ ନାହିଁ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:

ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ତଳିଆ କ୍ଷେତରେ ପାଣି ଜମି ରହିବା, ଚାଚା ନଷ୍ଟ ହେବା, ମାଟିର ବାୟୁଚଳନ ହ୍ରାସ ହେବା ଏବଂ ଧାନ, ପନିପରିବା ଏବଂ ତାଳି ଫସଲରେ କବକ ରୋଗର ପ୍ରକୋପ ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ତେଣୁ ଚାଷୀମାନେ ଫସଲରେ ଜଳସେଚନକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖିପାରିବେ ଏବଂ ବର୍ଷା ଜଳ ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ସଂରକ୍ଷଣ ସଂରଚନା କରିପାରିବେ | କ୍ଷେତରେ ଅଧିକ ବର୍ଷା ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ପାଇଁ ସୁତା ମରାମତି କରନ୍ତୁ | ଅଧିକ ଜଳ ବାହାର କରିବା ପାଇଁ ପନିପରିବା କ୍ଷେତରୁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ |

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ଆଶଙ୍କା ରହିଛି ତେଣୁ ଚାଷୀ ମାନେ ଫସଲରେ ଜଳସେଚନକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖିପାରିବେ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ, କପର ହାଇଡ୍ରୋକ୍ସାଇଡ୍ 53.8% DF 3୫/ଲିଟର କିମ୍ବା କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ 50% WP 3.0 ୫/ଲିଟର ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ। ବ୍ଲୁଷ୍ଟ ରୋଗର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ, ହେକ୍ସାକୋନାଜୋଲ 5% SC @ 400-ମିଲି/ଏକର କିମ୍ବା ଆଜୋକ୍ସିଷ୍ଟେବିନ 18.2% + ଡାଇଫେନୋକୋନାଜୋଲ 11.4% S.C @ 200-ମିଲି/ଏକର ଅଥବା ଟେରୁକୋନାଜୋଲ 50% + ଟ୍ରାଇଫ୍ଲୋକ୍ସିଷ୍ଟେବିନ 25% WG @ 80-ଗ୍ରାମ/ଏକର ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କାଓପିଲ	କେତେକ ସ୍ଥାନରେ ଝୁଡୁଙ୍ଗ ଫସଲରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା କୀଟ ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଯାଇଛି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁଫେରୋମୋନ୍ ଗ୍ରାପ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ରାସାୟନିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁସ୍ତ୍ରୋ ଫୋଜାଲୋନ 0.07% (625 ମିଲି / ହେକ୍ଟର) କିମ୍ବା କ୍ୱିନା କ୍ୱି ଲଫୋସ୍ 25 EC @ 1000 ମିଲି / ହେକ୍ଟର ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ
ଝିଂଟା	ବର୍ଷା ପରେ ବାଇଗଣ ଏବଂ ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ପ୍ରଭାବିତ ଉଦ୍ଭିଦଗୁଡ଼ିକୁ ଉପାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାକୁ କ୍ଷେତରୁ ଦୂରରେ ନଷ୍ଟ କରିଦିଅନ୍ତୁ ଅତ୍ୟଧିକ ନାଇଟ୍ରୋଜେନସ୍ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ଉଦ୍ଭିଦର ମୂଳ ଜୋନକୁ 200-ମିଲି ଟେରୁକୋନାଜୋଲ ସହିତ ଏକର ପିଛା 20-ଗ୍ରାମ ସ୍ତ୍ରୋପ୍ୟୁକାଇକ୍ଲିମ୍ଫି ସହିତ ମିଶାନ୍ତୁ ସ୍ତ୍ରୋ କରିବା ପାଇଁଏକର ପିଛା 200 ଲିଟର ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
ଲଙ୍କା	ବର୍ଷା ପରେ ବାଇଗଣ ଏବଂ ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ପ୍ରଭାବିତ ଉଦ୍ଭିଦଗୁଡ଼ିକୁ ଉପାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାକୁ କ୍ଷେତରୁ ଦୂରରେ ନଷ୍ଟ କରିଦିଅନ୍ତୁ ଅତ୍ୟଧିକ ନାଇଟ୍ରୋଜେନସ୍ ସାର

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
	ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ଉଭୟ ମୂଳ ଜୋନକୁ 200-ମିଲି ଟେବୁକୋନାଜୋଲ ସହିତ ଏକର ପିଛା 20-ଗ୍ରାମ ସ୍ତେପୋକାଲକ୍ଲିନିଲ୍ ସହିତ ମିଶାନ୍ତୁ ସ୍ତେ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା 200 ଲିଟର ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଗାଈ	ଶୀତଦିନ ପୂର୍ବରୁ ପଶୁମାନଙ୍କର PPR ଏବଂ FMP ପାଇଁ ଟୀକାକରଣ କରାଯିବା ଉଚିତ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାଷ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

କବକ ସଂକ୍ରମଣରୁ ଫସଲକୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ କବକନାସ କିମ୍ବା ନିମ-ଆଧାରିତ ଫର୍ମିଲେସନ୍ ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ; ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବା କୀଟପତଙ୍ଗ ଉପରେ ନଜର ରଖନ୍ତୁ।
--

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

ପଶୁମାନଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଆଶ୍ରୟସ୍ଥଳରେ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଶୁଖିଲା ସ୍ଥାନରେ ଚାରା ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ; ବଜ୍ରପାତ ସମୟରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଚରିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ। ମାଛ ଚାଷୀମାନେ ପୋଖରୀ ବନ୍ଧରେ କୌଣସି ଫାଟ ଅଛି କି ନାହିଁ ତାହା ଯାଞ୍ଚ କରିବା ଉଚିତ।
--

Farmers are advised to download Unified  Mausam  and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.

Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>

Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details>

Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details>