



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



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 09-05-2025

ଗଅଞ୍ଜମ(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-05-09 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-05-10	2025-05-11	2025-05-12	2025-05-13	2025-05-14
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	1.0	3.0	2.0	2.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	35.0	36.0	37.0	35.0	36.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	26.0	27.0	27.0	27.0	27.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	72	73	69	71	62
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	25	25	29	29	22
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	3	3	4	4	5
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	240	236	221	222	231
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅକ୍ଷ)	2	2	3	3	3
ସତର୍କବାଣୀ	ଗରମ ଦିନ	ଗରମ ଦିନ	ଗରମ ଦିନ	ଗରମ ଦିନ	ଗରମ ଦିନ

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ପକ୍ଷରୁ ପ୍ରାପ୍ତ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ୨୦୨୫ ମଇ ୧୦ ରୁ ୧୪ ମଇ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଗରମ ଏବଂ ଶୁଷ୍କ ପାଗ ଅନୁଭୂତ ହେବ। ବହୁତ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ଆଶା କରାଯାଉଛି। ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୫°C ରୁ ୩୭°C ମଧ୍ୟରେ ରହିବ, ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ପ୍ରାୟ ୨୬°C ରୁ ୨୭°C ମଧ୍ୟରେ ରହିବ। ସକାଳେ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଆର୍ଦ୍ରତା I) ୬୨% ରୁ ୭୩% ମଧ୍ୟରେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ (ଆର୍ଦ୍ରତା II) ଏହା ୨୨% ରୁ ୨୯% ମଧ୍ୟରେ ପବନର ବେଗ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ (୩-୫ କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା) ହେବ, ମୁଖ୍ୟତଃ ପଶ୍ଚିମ-ଦକ୍ଷିଣପଶ୍ଚିମ (୨୨୧° - ୨୪୦°) ରୁ।

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

ସମସ୍ତ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପାଇଁ **ଗରମ ଦିନ ସତର୍କତା** ପୂର୍ବାନୁମାନ କରାଯାଇଛି

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ ଏଗ୍ରେମେଣ୍ଟ ପରାମର୍ଶ:

ନିରନ୍ତର ଗରମ ବଢ଼ିବା ଫଳରେ ମଣିଷ ଏବଂ ପଶୁମାନଙ୍କଠାରେ ଜଳ ଅଭାବ ଦେଖା ଯାଇପାରେ। ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ଉଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ କମ୍ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯୋଗୁଁ ମାଟିରୁ ଆର୍ଦ୍ରତା ହ୍ରାସ ହୋଇପାରେ, ଯାହା ଫଳରେ ଫସଲ ଶୁଖିଯିବା ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନ ହ୍ରାସ ପାଏ, ବିଶେଷକରି ଜଳ-ସମ୍ବେଦନଶୀଳ ଏବଂ ଫୁଲ ଫୁଟାଇବା ପର୍ଯ୍ୟାୟ ରେ। ପଶୁପକ୍ଷୀ ପୀଡ଼ିତ ହୋଇପାରନ୍ତି, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ଏବଂ କ୍ଷୀର ଉତ୍ପାଦନ ହ୍ରାସ ପାଇପାରେ।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଆର୍ଦ୍ରତା ସଂରକ୍ଷଣ ଏବଂ ଜଳ ବାଷ୍ପୀଭୂତ ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ବଗିଚା ଏବଂ ପନିପରିବା କ୍ଷେତରେ ମଲ୍ଟି କରାଯାଇପାରିବ। ଜଳସେଚନ ର ଆବଶ୍ୟକତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ, ତେଣୁ ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁସାରେ ଫସଲକୁ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ। ପଶୁମାନଙ୍କପାଇଁ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପରିମାଣର ସ୍ୱଚ୍ଛ ପାନୀୟ ଜଳ ସହିତ ଲୁଣ ଏବଂ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ଯୋଗାଇ ଦିଅନ୍ତୁ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ଅତ୍ୟଧିକ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ଚାଷୀମାନେ ଫସଲରେ ଜଳସେଚନ କରିପାରି ରିଭେରି |

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ମୁଗ	ମୁଗ ଫସଲ ରେ ସାହେବୀ ରୋଗ ସଂକ୍ରମିତ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି କ୍ଷେତରେ ଥିବା ଧଳା ମାଛି ଦ୍ୱାରା ରୋଗ ସଂଚାରିତ ହୋଇଥାଏ, ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ଗୁରୁତର ସଂକ୍ରମିତ ଉଦ୍ଭିଦଗୁଡ଼ିକୁ କ୍ଷେତରୁ ବହୁ ଦୂରରେ ନଷ୍ଟ କରିଦିଆଯିବ। ଏକର ପିଛା 20 ଟି ହଳଦିଆ ରଙ୍ଗର ଫାଶ ଲଗାନ୍ତୁ ରସାୟନିକ ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ଥିଏମେଟୋକ୍ସାମ୍ @ 40 ଗ୍ରାମ / ଏକର କିମ୍ବା ଆସେଟାମିପ୍ରିଡ୍ @ 50-ଗ୍ରାମ / ଏକର କିମ୍ବା ପାଇରପ୍ରେକ୍ସିଫେକ୍ସିନ୍ 10% EC @ 200-ml / ଏକର 200-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ
ସୂର୍ଯ୍ୟ ଫେର ବେର	Rabi sunflower is at the maturity stage. Harvest the heads by sickle when the calyx of the flowers turns yellow. Dry them in sun. The summer sunflower crop is at the vegetative stage. Spray 2-3 g Borax per litre water.

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଭେଣ୍ଟି	ଭେଣ୍ଟି ଫସଲରେ ଆପିଡ, ଜାସିଡସିସ୍, ଥୁସ୍ ଏବଂ ଧଳା ମାଛି ଭଳି କୀଟ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ସଂକ୍ରମଣର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଏହି କୀଟଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ-ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ (ନିମ୍ନ ତେଲ) 1500 PPM @ 600 ml / ଏକର ଏହାକୁ 200 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ରାସାୟନିକ ପରିଚାଳନା 200 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଥିଆମେଟୋକ୍ସାମ୍ 25% WG @ 40 g / ଏକର କିମ୍ବା କି ଆସେଟାମିପ୍ରିଡ୍ 20% SP @ 50 g / ଏକର କିମ୍ବା କି ଟୋଲମେଫେନପିରାଡ 15% EC @ 400ml / ଏକର ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ
ଆମ୍ବ	ଆମ୍ବ ଫସଲରେ ଫଳ ବୋରର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ 3 ମି.ଲି.+ କ୍ଲୋରିପିରିପିରିଫୋ ରି ସ୍ 1 ମି.ଲି. 1 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

ନିରନ୍ତର ଗରମ ବଢ଼ିବା ଫଳରେ ମଣିଷ ଏବଂ ପଶୁମାନଙ୍କଠାରେ ଜଳ ଅଭାବ ଦେଖା ଯାଇପାରେ। ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ଉଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ କମ୍ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯୋଗୁଁ ମାଟିରୁ ଆର୍ଦ୍ରତା ହ୍ରାସ ହୋଇପାରେ, ଯାହା ଫଳରେ ଫସଲ ଶୁଖିଯିବା ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନ ହ୍ରାସ ପାଏ, ବିଶେଷକରି ଜଳ-ସମ୍ବେଦନଶୀଳ ଏବଂ ଫୁଲ ଫୁଟାଇବା ପର୍ଯ୍ୟାୟ ରେ। ପଶୁପକ୍ଷୀ ପୀଡ଼ିତ ହୋଇପାରନ୍ତି, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ଏବଂ କ୍ଷୀର ଉତ୍ପାଦନ ହ୍ରାସ ପାଇପାରେ।

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

ଜଳସେଚନ ର ଆବଶ୍ୟକତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ, ତେଣୁ ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁସାରେ ଫସଲକୁ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ। ପଶୁମାନଙ୍କପାଇଁ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣର ସ୍ୱଚ୍ଛ ପାନୀୟ ଜଳ ସହିତ ଲୁଣ ଏବଂ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ଯୋଗାଇ ଦିଅନ୍ତୁ।

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>