



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



# କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 31-10-2025

ଗଅଞ୍ଜମ(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-10-31 ( ଆସକ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-11-01	2025-11-02	2025-11-03	2025-11-04	2025-11-05
ବର୍ଷା (ମିମି)	8.0	5.0	3.0	2.0	1.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	30.0	32.0	33.0	33.0	33.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	24.0	23.0	23.0	22.0	22.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	95	92	91	93	92
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	66	55	61	65	66
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	3	4	4	4	3
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	276	297	301	315	328
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅକ୍ଷ)	4	4	3	3	2
ସତର୍କବାଣୀ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ

**ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:**

IMD ରୁ ୧-୨ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲାରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ସହିତ ବଜ୍ରପାତ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି। ୩-୫ ନଭେମ୍ବର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ, ବର୍ଷା କମିବ ଏବଂ ଆଂଶିକ ମେନ୍ଦୁଆ ଆକାଶ ରହିବ। ଦିନର ତାପମାତ୍ରା ପ୍ରାୟ ୩୦°C ରୁ ୩୩°C ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିବ, ରାତିର ତାପମାତ୍ରା ପ୍ରାୟ ୨୨-୨୪°C ରହିବ। ସକାଳେ ଆର୍ଦ୍ରତା ଅଧିକ ରହିବ, ୯୧-୯୫%, ସନ୍ଧ୍ୟାରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ୫୫-୬୭% ମଧ୍ୟରେ ରହିବ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତା (ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ 08:30 IST ଯାଁଚାଯିବକୁ):**

ନଭେମ୍ବର ୧-୨ ମଧ୍ୟରେ ବଜ୍ରପାତ ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, ତା'ପରେ ନଭେମ୍ବର ୩-୫ ପାଇଁ କୌଣସି ସତର୍କତା ସୂଚନା ନାହିଁ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:**

ବର୍ଷାଜଳ ଜମି ରହିବାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ କ୍ଷେତରୁ ଅତିରିକ୍ତ ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ। କ୍ଷେତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟ ସମୟରେ ଘଡ଼ଘଡ଼ି ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ ତାପୀ ଏବଂ ପଶୁଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରେ।

**ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:**

ଫସଲ ଅମଳ ଏବଂ ଶୁଖାଇବା ସ୍ଥିତି ରଖନ୍ତୁ, ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଉତ୍ପାଦିତ ଦ୍ରବ୍ୟକୁ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ।

**ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:**

ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି।

**ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଆଖୁ	ଆଖୁ ଗୁଚ୍ଛକୁ ଛୋଟ ଗଣ୍ଡିରେ (୫-୭ ଗଛ) ବାନ୍ଧି ଠେର ଦିଅନ୍ତୁ, ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ଦଉଡ଼ି ଦ୍ୱାରା।
ଧାନ	ଅଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯୋଗୁଁ ପତ୍ର ମୋଡ଼ା ଓ ନଳୀ ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି। ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ଓ ନଳୀ ପୋକର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୨ଟି Tଟି richogramma chilonis କାର୍ଡଜମିରେ ରଖନ୍ତୁ । ଧାନ ଗଛ ଉପରି ଭାଗରେ ଦୁଇ ପତ୍ର ଦୁଇ ଜଣ ଦଉଡ଼ି ଧରି ଘୋଷାରି ନିଅନ୍ତିନିନ୍ତୁ । ଏହା କରିବା ଦ୍ୱାରା ଗଛରେ ଲାଗିଥିବା ଶୁକ ଗୁଡ଼ିକ ପାଣି ଉପରେ ପଡ଼ି ମରିଯିବେ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ଧାନ ଫସଲରେ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ ଏବଂ ନଳୀ ପୋକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦-ମିଲି Fipronil ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୪୦୦- ମିଲି Profenophos ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୨୦-ମିଲି Chlorantraniliprole ନାମକ କୀଟନାଶକ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ବା ୧୩ ଡ୍ରମ ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂ ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମାଣ୍ଡି ଆ	ମାଣ୍ଡିଆର ପରିପରିକ୍ଷ୍ ଫସଲ ଅମଳ କରିନିଅନ୍ତୁ ।

**ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣରେ ଫଳ ଏବଂ କାଣ୍ଡ ବିନ୍ଧା ପୋକ ଦେଖାଗଲା, ପ୍ରତି ଏକର 200 ଲିଟର ପାଣିରେ 60 ମି.ଲି. କୋରାଜେନ୍ 20 SC ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ। ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ, 20 ଗ୍ରାମ ସ୍ପ୍ରେୟେସାକ୍ଲିନ୍ 200 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ମୂଳ ଅଞ୍ଚଳରେ ସ୍ପ୍ରେ କରନ୍ତୁ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):**

ଶୀତଳ ତାପମାତ୍ରାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ରାତିରେ ପଲିଥିନ ସହିତ ନର୍ସରୀ କୁ ଘୋଡ଼ାଇବା ଉଚିତ୍ ।

**ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):**

ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଫସଲକୁ ନଷ୍ଟ ନ ହେବା ପାଇଁ ଶୁଖିଲା ସ୍ଥାନରେ ଏବଂ ଘୋଡ଼ାଇ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ।

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 lightning.

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

Meghdoot MobileApp link: [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)

Damini MobileApp link : [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)