



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



## କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 13-06-2025

ଗଞ୍ଜାମ(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-06-13 ( ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-06-14	2025-06-15	2025-06-16	2025-06-17	2025-06-18
ବର୍ଷା (ମିମି)	4.0	15.0	6.0	10.0	10.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	35.0	32.0	31.0	31.0	31.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	26.0	25.0	25.0	25.0	26.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	85	86	84	83	86
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	50	50	58	54	62
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	4	4	1	2	6
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	90	207	360	288	242
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅକ୍ଷ)	5	6	5	5	5
ସତର୍କବାଣୀ	NA	NA	NA	NA	NA

### ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି। ଜୁନ୍ ୧୪ ରୁ ଜୁନ୍ ୧୮, ୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ୪.୦ ମିମି ରୁ ୧୫.୦ ମିମି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି। ଦିନର ତାପମାତ୍ରା ୩୧°C ରୁ ୩୫°C ମଧ୍ୟରେ ରହିବ, ଯେତେବେଳେ ରାତିର ତାପମାତ୍ରା ୨୫°C ରୁ ୨୭°C ମଧ୍ୟରେ ରହିବ। ଆର୍ଦ୍ରତା ସ୍ତର ତୁଳନାତ୍ମକ ଭାବରେ ଅଧିକ ରହିବ, ସକାଳେ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଆର୍ଦ୍ରତା I) ୮୩% ରୁ ୮୬% ଏବଂ ଅପରାହ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଆର୍ଦ୍ରତା II) ୫୦% ରୁ ୬୨% ମଧ୍ୟରେ ରହିବ।

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

ଏହି ସମୟ ପାଇଁ କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପାଣିପାଗ ଚେତାବନୀ (NA) ଜାରି କରାଯାଇ ନାହିଁ।

### ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରେମେଣ୍ଟ ପରାମର୍ଶ:

ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ କ୍ଷତି ନ ହେବା ପାଇଁ ବର୍ଷା ହ୍ରାସ ନହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପରିପକ୍ୱ ଫସଲ ଅମଳକୁ ବିଳମ୍ବିତ କରନ୍ତୁ।

**ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:**

ହାଲୁକା ବର୍ଷାର ପୂର୍ବାନୁମାନକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ପରିପକ୍ୱ ଫସଲ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳିତ ଉତ୍ପାଦକୁ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ। ବର୍ଷା ସମୟରେ ସାର କିମ୍ବା କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ; ବର୍ଷା ହେବାର 1-2 ଦିନ ପରେ ପାଗ ସଫା ଥିବାବେଳେ ଏପରି କାର୍ଯ୍ୟ ଯୋଜନା କରନ୍ତୁ।

**ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:**

ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ଆଶା କରାଯାଉଛି।

**ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ଫସଲ ବୁଣିବାର 6-8 ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ସବୁଜ ଖତ ମଧ୍ୟମ ଏବଂ ନିମ୍ନ ଜମିରେ ବୁଣାଯାଏ   ଏକର ପିଛା 10 କିଲୋଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ   ନଚେତ୍ ଧାନ ସହିତ ମିଶ୍ରିତ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ 6 କିଲୋଗ୍ରାମ / ଏକର ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ   ଫସଲ ବୁଣିବା ର 6-8 ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ସବୁଜ ଖତ ମଧ୍ୟମ ଏବଂ ନିମ୍ନ ଜମିରେ ବୁଣାଯାଏ   ଏକର ପିଛା 10 କିଲୋଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ   ନଚେତ୍ ଧାନ ସହିତ ମିଶ୍ରିତ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ 6 କିଲୋଗ୍ରାମ / ଏକର ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ   ବିହନ ବୁଣିବା ସମୟକୁ ଏପରି ଭାବରେ ରଖିବା ଉଚିତ ଯେ ଫସଲ ପ୍ରତିରୋପଣର 7 ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ସବୁଜ ଖତ 5 ସପ୍ତାହ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ପହଞ୍ଚିବ   ଧାନ ବିହନ ବୁଣିବା ସମୟରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଫସଫରସ୍ ସମସ୍ତ ପରାମର୍ଶିତ ମାତ୍ରା (100 କିଲୋଗ୍ରାମ SSP) କ୍ଷେତ୍ରରେ ଲଗାନ୍ତୁ
ମକା	ଚାଷୀମାନେ ଚାରା ମକା, ଏବଂ ବାଜରା ଭଳି ଚାରା ଫସଲ ବୁଣିପାରିବେ।

**ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଆମ୍ବ	ଆମ୍ବ, ମୂଲିଚି, କଦଳୀ, ଏବଂ ପଣସ ପରି ପରିପକ୍ୱ ଫଳ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଗୁଣା ଗୁ ମୂଳ ଅବନତି ପୂର୍ବପୂର୍ବ ରୁ ଏହାକୁ ବିକ୍ରି କରନ୍ତୁ

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

କବକ ସଂକ୍ରମଣକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଚାରା ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ, ଏବଂ ବର୍ଷା ସମୟରେ ଆଶ୍ରୟସ୍ଥଳ, ସ୍ୱଚ୍ଛ ପାନୀୟ ଜଳ ଯୋଗାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।

**ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):**

କ୍ଷେତ୍ରରେ ବର୍ଷା ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ପାଇଁ ବନ୍ଧ ତିଆରି 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>**

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