



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ



ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି  
(ପଶୁମ-ପାହାଡ଼ିଆ କୃଷି ଜଳବାୟୁ ଅଞ୍ଚଳ)

ପଠୁ ସଂ-୨୮/୨୦୨୨ ସପ୍ତାହ-୧୪ ମଙ୍ଗଳବାର, ତାରିଖ-୦୭.୦୪.୨୦୨୨

ଭବାନୀପାଟଣା କୃଷିପାଣିପାଗ କ୍ଷେତ୍ର ମୁନିଟ୍ ରେ ପୂର୍ବ ସପ୍ତାହରେ ରେକର୍ଡ କରାଯାଇଥିବା ପାଣିପାଗ ସୂଚନା :

ସର୍ବମୋଟ ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମିମି) / ବର୍ଷା ଦିନ (୦୧-୦୧-୨୦୨୨ ଠାରୁ)	୩୭.୦/୦୩
ସାପ୍ତାହିକ ବୃଷ୍ଟିପାତ(ମିମି) / ବର୍ଷା ଦିନ	୦୪/୦୧
ସାପ୍ତାହିକ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°C)	୩୨.୧
ସାପ୍ତାହିକ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°C)	୨୩.୧

କଳାହାଣ୍ଡି ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ :

ଜିଲ୍ଲା	ତାରିଖ	ବର୍ଷାର ପରିମାଣ (ମି.ମି.)	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେ.)	ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେ.)	ଆକାଶରେ ମେଘର ପରିମାଣ (ଅକଟା)	ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ପବନର ବେଗ (କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)
କଳାହାଣ୍ଡି	୦୮-୦୪-୨୦୨୨	୭	୩୭	୨୨	୪	୭୩	୨୫	୬	୧୭୭
	୦୯-୦୪-୨୦୨୨	୫	୩୭	୨୨	୪	୬୯	୨୦	୮	୯୦
	୧୦-୦୪-୨୦୨୨	୦.୩	୩୮	୨୩	୧	୬୯	୨୨	୬	୧୮୩
	୧୧-୦୪-୨୦୨୨	୦	୩୮	୨୩	୧	୬୨	୧୨	୩	୨୨୦
	୧୨-୦୪-୨୦୨୨	୦	୩୯	୨୪	୧	୪୭	୮	୧	୩୨୦

ଅଧିକ ସୂଚନା ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ ଫୋନ୍.#୦୬୭୪ - ୨୫୯୨୧୧୨

**ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ସଂକ୍ଷିପ୍ତସାର/ସତର୍କ ସୂଚନା**

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ଉପରୋକ୍ତ ପାଞ୍ଚ ଦିନର ଆକଳନ ଅନୁସାରେ ଆସନ୍ତା ତିନି ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ସ୍ୱଳ୍ପ ଧରଣର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଏବଂ ତା. ୧୧.୦୪.୨୦୨୨ ରିଖା ଠାରୁ ତା. ୧୨.୦୪.୨୦୨୨ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜିଲ୍ଲାରେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଅନୁଭୂତ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆଗାମୀ ଦୁଇ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆକାଶ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ଏବଂ ପରବର୍ତ୍ତୀ ତିନିଦିନ ରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ନିର୍ମଳ ରହିବାର ଆଶଙ୍କା ରହିଛି । ଏହି ଦିନ ଗୁଡ଼ିକରେ ପବନ ବିଭିନ୍ନ ଦିଗରୁ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ୦୧ ରୁ ୦୮ କି.ମି. ବେଗରେ ବହିବାର ଆଶଙ୍କା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ଦିନର ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ହାରାହାରି ୩୭ ରୁ ୩୯ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୨ ରୁ ୨୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବାଧିକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୪୭ ରୁ ୭୩ % ଓ ୦୮ ରୁ ୨୫ % ରହିବ ବୋଲି ଆଶଙ୍କା ରହିଛି ।

**ଟେଡାବନୀ :** ଜିଲ୍ଲାରେ ଗୋଟିଏ କିମ୍ବା ଦୁଇଟି ସ୍ଥାନରେ ବଜ୍ରପାତ ସହିତ ଘଣ୍ଟାପ୍ରତି ୩୦ ରୁ ୪୦ କି.ମି ବେଗରେ ଝଟକା ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି (ଆସନ୍ତାକାଳ ସକାଳ ୮.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୈଧ) ।

**କଳାହାଣ୍ଡି ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ପରାମର୍ଶ**

**ସାଧାରଣ ପରାମର୍ଶ**

- ଘଣ୍ଟାପ୍ରତି ୩୦-୫୦ କିମି ବେଗରେ ପବନ ସହ ଘଡ଼ଘଡ଼ି ହେବାର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଥିବାରୁ, ବର୍ଷା ସମୟରେ ଖୋଲା ପଡ଼ିଆ, ଗଛ ମୂଳ କିମ୍ବା ଜଳାଶୟ ନିକଟରେ ରୁହନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଯଦି କୌଣସି ପକ୍ଷୀ ଆଶ୍ରୟସ୍ଥଳ ନଥାଏ, ତେବେ ଖୋଲା ସ୍ଥାନରେ ଖାଲୁଆ ଜାଗା ଦେଖି ଗୋଡ଼ର ଦୁଇ ଗୋଇଁଠି କୁ ଲଗାଇ ଆଁଠୁ ମାଡ଼ି ଦୁଇ କାନକୁ ହାତରେ ବନ୍ଧ କରି ମୁଣ୍ଡ କୁ ତଳକୁ ନୁଆଇଁ ବସନ୍ତୁ । ବିଜୁଳି ସତର୍କତା ପାଇଁ 'ଦାମିନୀ' (DAMINI) ମୋବାଇଲ୍ ଆପ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଆଗାମୀ ତିନି ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ଫସଲ ସରିଥିଲେ ତାହାକୁ ପୋଲିଥିବା ବ୍ୟତୀତ ଘୋଡ଼ାକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ନୂଆ କିମ୍ବା ସ୍ୱଳ୍ପ ଦିନ ହେବ ଲାଗିଥିବା ଫସଲରେ ଡାକ୍ତା ଝଟକା ପବନ (ବେଗ-୩୦ ରୁ ୫୦ କି.ମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା) ରୁ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା କାଠ ବ୍ୟବହାର ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ ।
- ବର୍ଷାର ଆକଳନ ଥିବା ଦିନ ଗୁଡ଼ିକରେ ଫସଲରେ କୌଣସି ପ୍ରକାର ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବାର୍ତ୍ତା	ଜମିରେ ଥିବା ଘାସ ବ୍ୟତୀତ ଯେକୌଣସି ଓ ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥାଏ । ତେଣୁ ଜମିକୁ ସର୍ବଦା ଘାସମୁକ୍ତ ରଖନ୍ତୁ ।	
<b>ଫସଲ ଓ ପ୍ରାଣୀସମ୍ପଦ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ପରାମର୍ଶ</b>		
ଫସଲ ର ନାମ	ଫସଲ ଅବସ୍ଥା	ପରାମର୍ଶ
କ୍ଷେତ୍ର ଫସଲ		
ଡାକ୍ତା ଧାନ	ଥୋଡ଼ ବାହାରିବା ଅବସ୍ଥା	ଥୋଡ଼ ବାହାରିବା ଅବସ୍ଥାରେ (ରୁଆ ଠାରୁ ୭ ରୁ ୯ ସପ୍ତାହ ମଧ୍ୟରେ) ଏକର ପିଛା ସ୍ୱଳ୍ପ ଅବଧି କିସମ ପାଇଁ ୧୩ କି.ଗ୍ରା ମୁରିଆ ସହିତ ୮ କି.ଗ୍ରା ଏମଡିଏ ଏବଂ ମଧ୍ୟମ ଅବଧି କିସମ ପାଇଁ ୧୮ କି.ଗ୍ରା ମୁରିଆ ସହିତ ୧୨ କି.ଗ୍ରା



**ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ**



**ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି**

**(ପଣ୍ଡିତ-ପାହାଡ଼ିଆ କୃଷି ଜଳବାୟୁ ଅଞ୍ଚଳ)**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>ଏମଓପି ସାରକୁ ଦ୍ୱିତୀୟ ଦଫା ସାର ହିସାବରେ ପାଗ ଅନୁକୂଳ ଥିବା ସମୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ଅଧିକ ଅମଳ ପାଇଁ ବର୍ତ୍ତମାନ ଅବସ୍ଥାରେ ନିୟମିତ ଜଳସେଚନ ଦ୍ୱାରା ୫ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଯାଏଁ ଜଳସ୍ତର ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ ଓ ରୋଗ ପୋକର ଉପସ୍ଥିତି କୁ ନିୟମିତ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।</li> <li><b>ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗ:</b> ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାନଟୋମାଇସିନ ସହିତ ୨.୫ ଗ୍ରାମ କପରଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ କୁ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଯୁଗ ଓ ବିରି</b>	<b>ଛୁଇଁ ବାହାରିବା ରୁ ପାକଳ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>୭୦ ରୁ ୮୦ ଭାଗ ଛୁଇଁ ପାକଳ ହୋଇଗଲେ ଅମଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳ ପରେ ମଞ୍ଜିକୁ ଖରାରେ ଭଲଭାବରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ ଯେପରିକି ମଞ୍ଜିରେ ୮ ରୁ ୧୦ ଭାଗ ଜଳୀୟ ଅଂଶ ରହିବ ।</li> <li>ଛୁଇଁ ଅମଳ ପରେ ଗଛର ଅବଶେଷ ଗୁଡ଼ିକୁ ମାଟିରେ ଚାଷ କରି ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ମାଟିର ଉର୍ବରତା ବଢ଼ିଥାଏ ।</li> <li>ଅମଳ ହେଉଥିବା ମଞ୍ଜିକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ପୋକ ଦାଉରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି କୁ ୨ ମିଲି ସୋରିଷ ତେଲ ସହିତ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶାଇ ରଖନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଟିନାବାଦାମ</b>	<b>ପାକଳ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ମାଟିରେ ଜଳୀୟ ଅଂଶ ନଥିଲେ ଅମଳ ପୂର୍ବରୁ ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ଯଦ୍ୱାରା ଅମଳ ବେଳେ ଖୋସା ଛିଡ଼ିଯାଇ ମାଟିରେ ରହି ନଥାଏ ଏବଂ ସହଜରେ ଗଛ ଉପାଡ଼ି ହେଇଯାଏ ।</li> <li>ବାଦାମ ଗଛ ଉପାଡ଼ି ଫଳକୁ ତୁରନ୍ତ ଅଲଗା ନକରି ଜମିରେ ୫ ରୁ ୭ ଦିନ ଶୁଖାଇ ରଖିଲେ ଗଛରେ ଥିବା ସଂଗୃହୀତ ଖାଦ୍ୟ ଫଳ ମଧ୍ୟକୁ ପ୍ରବେଶ କରି ଦାନାର ଓଜନ ବଢ଼ାଇ ଥାଏ ।</li> </ul>
<b>ଉଦ୍ୟାନ କୃଷି</b>		
<b>ପିଆଜ</b>	<b>ଆକାର ବୃଦ୍ଧି ରୁ ପାକଳ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଫଳ ବିକଶିତ ହେବା ସମୟରେ ପାଣିର ଅଭାବକୁ ଦୂର କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ଅମଳ ଉପଯୁକ୍ତ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଅମଳର ଅନୁନ୍ୟ ୧୫ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଜଳସେଚନ ସ୍ଥିତି ରଖନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଗଜା ହେବାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଅମଳ ହେଉଥିବା ପିଆଜରେ କୁ ଭଲ ବାୟୁ ଚଳଚଳ ହେଉଥିବା ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>କଖାରୁ ଜାତୀୟ (କଖାରୁ, କାକୁଡ଼ି, ଲାଭ, କଲରା, ଜହ୍ନ ପୋଟଳ)</b>	<b>ଫୁଲ/ଫଳ/ପରିପକ୍ୱ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ପାଉଁଶିଆ ରୋଗ :</b> ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପାଉଁଶିଆ ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦେଇପାରେ । ପତ୍ରରେ ସଂକ୍ରମଣର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଗଲେ ୦.୫ ଗ୍ରାମ କାରବେନଡାଜିମ ୫୦% ଡବ୍ଲୁ .ପି କୁ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ତ୍ରେଲି ପଦ୍ଧତି ରେ ଲଗାଇ ଥିଲେ ନିୟମିତ ରଞ୍ଜା କୁ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ । ଘୂର୍ଣ୍ଣାଝଡ଼ ରୁ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ଦୁର୍ବଳ ସ୍ଥାନ ଗୁଡ଼ିକୁ ମରାମତି ଓ ମଜବୁତ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଭେଣ୍ଡି</b>	<b>ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ଫଳବିକ୍ଷା ପୋକ :</b> ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଭେଣ୍ଡି ପତ୍ରରେ ଫଳବିକ୍ଷା ପୋକର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦେଇପାରେ । ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ଅବସ୍ଥାରେ ଏକର ପିଛା ୮ ଟି ହେଲି ଲିଅର ଲାଗିଥିବା ଫେରୋମୋନ ଟ୍ରାପ ଲଗାନ୍ତୁ ଏବଂ ୩ ସପ୍ତାହ ପରେ ଲିଅର କୁ ପୁଣି ବଦଳାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଆମ୍ବ</b>	<b>ଫଳ ବିକଶିତ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆମ୍ବ ବଗିଚାରେ ଫଳ ଝଡ଼ିବାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଖରାଟିଆ ପାଗରେ ୨ ମିଲି ପ୍ଲାନୋଫିକ୍ସ ୨୦ ପିପିଏମ୍ କୁ ୪.୫ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ପ୍ରେ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ଫିଫ୍ସୀ ଜାତୀୟ ବା କବକ ଜନିତ ରୋଗର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଶୁଖିଲା ପାଗରେ ୫ ମିଲିଗ୍ରାମ କାରାଥେନ କୁ ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ମହ୍ୟ ଚାଷ</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ଉଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ଯୋଗୁଁ ପାଣିର ତାପମାତ୍ରାରେ ବୃଦ୍ଧି ଘଟେ ଓ ପାଣିରେ ଅକ୍ସିଜେନର ମାତ୍ରା କମିଯାଏ ।</li> <li>ତେଣୁ ତାପମାତ୍ରା ମାତ୍ରାଧିକ ରହୁଥିଲେ ଦାନା ର ପରିମାଣ ସ୍ୱଭାବିକ ୦ରୁ ୧୦ ରୁ ୨୦ ପ୍ରତିଶତ କମ କରିଦିଅନ୍ତୁ ।</li> <li>ପୋଖରୀ ଭିତରକୁ ଅଣ୍ଟା ପାଣି ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଯେପରିକି ପାଣିର ତାପମାତ୍ରା ୧୩ ରୁ ୧୮ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ବଜାୟ ରହିବ ।</li> </ul>
<b>ଗୃହ ପାଳିତ ପଶୁ ଓ ପକ୍ଷୀ ପାଳନ</b>		
<b>ଗାଇ ଓ ମଇଁଷି</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ଅଧିକ ଦୁଗ୍ଧ (୧୦ - ୧୫ ଲିଟର) ଦେଉଥିବା ଗାଇ ମାନଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟରେ ତନ୍ତୁ ପରିମାଣକୁ ହ୍ରାସ କରି ୫ ରୁ ୧୦ ପ୍ରତିଶତ ଚର୍ବି ବା ତୈଳ ଜାତୀୟ ଖାଦ୍ୟ ମିଶାଇ ଦେବା ଉଚିତ । ଭିଟାମିନ ଏ ଓ ଇ ଖାଦ୍ୟରେ ମିଶାଇ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଦେଲେ ଲାଭ ଦାୟକ ହେଇଥାଏ । ବର୍ତ୍ତମାନର ପାଗକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଦୁଧୁଆଳୀ ଗାଇ ଓ ମଇଁଷି ମାନଙ୍କୁ ଦିନବେଳା ଦୁଇ ରୁ ତିନି ଥର ଚାଙ୍କ ଉପରେ ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରି ଓଦା କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଟା</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ବର୍ତ୍ତମାନ ର ପାଗକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ବାହାରକୁ ଚରାଇବାକୁ ନେଉଥିବା ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଟା ମାନଙ୍କୁ ଦିନ ୧୧ ଟା</li> </ul>



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ



ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି  
(ପଶୁମ-ପାହାଡ଼ିଆ କୃଷି ଜଳବାୟୁ ଅଞ୍ଚଳ)

<b>କୁକୁଡ଼ା</b>	<p>ପୂର୍ବରୁ ଗୁହାଳକୁ ନେଇ ଆସନ୍ତୁ ଓ ଅପରାହ୍ଣ ୪ଟା ପରେ ପୁନର୍ବାର ଚରାଇବାକୁ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ ।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କୁକୁଡ଼ା ରଖୁଥିବା ଘରକୁ ଦିନବେଳା ପରଦା ଢାଳି ଗରମ ପବନରୁ କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କୁ ରକ୍ଷା କରନ୍ତୁ । ଆବଶ୍ୟକ ଛଲେ କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କ ଉପରେ ଦିନରେ ୨ ରୁ ୩ ଥର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ନୋଡାଲ ଅଫିସର

ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା , ଭବାନୀପାଟଣା

ବି.ଦ୍ର.-: ଛାନ୍ଦାୟ ପାଣିପାଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ ପାଇଁ “ମଉସମ”, ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ସୂଚନା ପାଇଁ “ମେଗଦୂତ” ଓ ବିକ୍ରୁଳି ସତର୍କ ସୂଚନା ପାଇଁ “ବାମିନୀ” ମୋବାଇଲ ଆପ୍ଲିକେସନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । କୃଷିରେ ଅଧିକତର ଲାଭ ନିମନ୍ତେ **ଓୟୁଏଚି କଲିଙ୍ଗ** ଦ୍ରବ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ (ବିହନ, ଚାରା ଓ ଗୁଣାତ୍ମକ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ସାମଗ୍ରୀ, ଚିପୁ କଲ୍ଚର ଚାରା, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ , ଅଳ୍ପକିଲ୍ଲା ଯାଆଁଳ/ ବର୍ଷିକୀୟା ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ପଶୁ ପ୍ରକାଚି, ଛତୁ ଓ ମଞ୍ଜି , ଜୀବାଣୁ ସାର , ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ , ଜିଆ ଓ ଜିଆଖତ ଏବଂ କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି) ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ସଂସ୍ଥା ର ପାଣିପାଗ ଆକଳନ ଓ କୃଷିପାଣିପାଗ ଜନିତ ସୂଚନା ଏବେ ଉଭୟ ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ଭାଷାରେ ମେଗଦୂତ ଆପ ରେ ଉପଲବ୍ଧ । ଆପ ତାହା ଡାଉନଲୋଡ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଲିଙ୍କରେ କ୍ଲିକ କରନ୍ତୁ ।

(Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>), (iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)