



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ରାଣାଡାଲ, ଭଦ୍ରକ, ଓଡ଼ିଶା-୭୫୬୧୧୧
(ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ)



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୫୨/୨୫

ଜିଲ୍ଲା-ଭଦ୍ରକ

ତା.୦୧.୦୭.୨୦୨୫

ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ (ତା.୦୭.୦୭.୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)- ଆଞ୍ଚଳିକ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନର ବେଗ ୧୨-୧୬ କିମି / ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପାଇଁ ଯଥାକ୍ରମେ ୩୦-୩୨°C ଏବଂ ୨୫-୨୭°C ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

DISTRICT	Date	Rainfall (mm)	T-MAX (C)	T-MIN (C)	Cloud Cover	Rh Max (%)	Rh Min (%)	Wind speed (kmph)	Wind Direction (deg)
BHADRAK	02-07-2025	5	30	25	4	87	67	14	238
	03-07-2025	6	31	25	5	85	64	12	247
	04-07-2025	5.4	31	25	4	84	65	14	247
	05-07-2025	6.4	32	26	5	82	64	14	241
	06-07-2025	6.4	32	26	5	82	62	16	255

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଓ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ		<ul style="list-style-type: none"> ଲଗାଣ ବର୍ଷା ହେତୁ ଜିଲ୍ଲାର କିଛି ଜାଗାରେ ବନ୍ୟା ପରିସ୍ଥିତି ଦେଖାଯାଇଛି ତେଣୁ କୃଷକମାନେ ଧାନ ନର୍ସରୀ ଓ ପନିପରିବା ବଗିଚାରୁ ଅତିରିକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ । ଯେହେତୁ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି , ତେଣୁ ଚାଷୀମାନେ ସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ସମୟରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଯତ୍ନ ନେବା ଉଚିତ । ବନ୍ୟା ଯୋଗୁଁ ଜମିରେ ଅଧିକ ପାଣି ରହିଥିଲେ କିଛି ସମୟ ପାଇଁ ମଞ୍ଜି ବୁଣା କିମ୍ବା ରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟ ବନ୍ଦ କରନ୍ତୁ । ସମୟ ସମୟରେ ମେଘୁଆ ଏବଂ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଅନୁକୂଳ ଯୋଗୁଁ , ପରିବା ଫସଲରେ ଯୋକ ଆକ୍ରମଣକୁ ନିୟମିତ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରିବାକୁ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ।
ଫସଲର ନାମ	ଫସଲର ଅବସ୍ଥା	ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ ପରାମର୍ଶ
ଖରିଫ ଧାନ	ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି / ନର୍ସରୀ	<ul style="list-style-type: none"> ବନ୍ୟା ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁ କୃଷକମାନଙ୍କୁ କିଛି ଦିନ ପାଇଁ ନର୍ସରୀରେ ବୁଣିବା ବନ୍ଦ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ । ବୃଷ୍ଟିପାତ ସ୍ଥିତିକୁ ବିଚାରକୁ ନେଇ କୃଷକମାନେ ଜଳ ମତ୍ତା କ୍ଷେତ୍ରରୁ ଅଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ବର୍ଷା ଅତିରିକ୍ତ ଜଳକୁ ନିକଟସ୍ଥ ପୋଖରୀ / କେନାଲରେ ଗଚ୍ଛିତ କରି ରଖନ୍ତୁ । ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ବନ୍ୟା ଅଞ୍ଚଳ ପାଇଁ ଗୁଣବତ୍ତା ବିହୀନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ-ଯଥା-ସୂର୍ଯ୍ୟ ସବ ୧ , CR-୧୦୦୯ ସବ ୧ ।
ଆଖୁ	ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ପାଣି ଜମି ନରହିବା ପାଇଁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ । ମଧ୍ୟ ଓ ବିଳମ୍ବ କିସମ ଫସଲ ଧରୁ ୫ ମାସ ବେଳକୁ ଗଛରେ ଭେଳା ବାନ୍ଧନ୍ତୁ ।
ପନିପରିବା	ନର୍ସରୀ / ପୁଲ/ଫଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଲଗାଣ ବୃଷ୍ଟିପାତଯୋଗୁଁ କୃଷକମାନଙ୍କୁ କିଛି ଦିନ ପାଇଁ ନର୍ସରୀରେ ମଞ୍ଜିବୁଣିବା/ରୋପଣ ବନ୍ଦ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ । ପାଣି ଜମି ନରହିବା ପାଇଁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା କୁ ନଜରରେ ରଖି କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ କିଛି ଦିନ ପାଇଁ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ପନିପରିବା ଅମଳ କରି ବଜାରକୁ ବିକ୍ରି ପାଇଁ ପଠାନ୍ତୁ ।
ଫଳ		<ul style="list-style-type: none"> ଗଛ ମୂଳରୁ ଅତିରିକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ବନ୍ଦ ହେବା ପରେ, ଅମୃତଭଣ୍ଡା ମଞ୍ଜିକୁ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ସହିତ ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରି ବୁଣନ୍ତୁ ।

		<ul style="list-style-type: none"> ▶ ଅମୃତଭଣ୍ଡାର ଫଳ ବିକାଶ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଗଛକୁ ପବନ ଏବଂ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ବାଉଁଶ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକାରର କାଠି ସାହାଯ୍ୟରେ ରକ୍ଷା ଦିଅନ୍ତୁ।
ମାଛ ଚାଷ		<ul style="list-style-type: none"> ▶ ବନ୍ୟା ଜଳର ପ୍ରବାହିତ ହେତୁ ମାଛର ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ପୋଖରୀ ଚାରିପାଖରେ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ଜାଲ ରଖନ୍ତୁ । ▶ ଅନାବଶ୍ୟକ ମାଛର ପ୍ରବେଶକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ପ୍ରବେଶ ଏବଂ ବାହାର ପଥଗୁଡ଼ିକରେ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ନାଇଲନ୍ ଜାଲ ସ୍ତ୍ରନ୍ ଲଗାଯିବା ଉଚିତ।
ପଶୁପାଳନ		<ul style="list-style-type: none"> ▶ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ରୋଗରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଗୁହାଳକୁ ସଫା ରଖନ୍ତୁ। ▶ ବିଶୁଦ୍ଧ ପାନୀୟ ଜଳ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଯୋଗାନ୍ତୁ।

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଚି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଚାରା , QPM, ଟିସୁ କଲଚର ଗଛ , ଫଳ ଓ ପନିପରିବା , ଯାଅଁଳ , କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତିକ କୃଷି ସୂଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ **MEGHDOOT** ମୋବାଇଲ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

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

Mrs. Meera Mahanty
Jr. Agrometeorologist
AMFU, RRTTS, Ranital

Dr. Biswaranjan Nayak
ADR & NODAL OFFICER
AMFU, RRTTS, Ranital