



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ମହିଷାପାଟ, ଢେଙ୍କାନାଳ - ୭୫୯୦୧୩



Deepanjali Dugal,
Jr. Agrometeorologist

ସପ୍ତାହ ସଂଖ୍ୟା-୪୫

ବୁଲେଟିନ ନମ୍ବର : ୮୯
ତାରିଖ : ୦୭.୧୧.୨୦୨୫
(ଶୁକ୍ରବାର)

ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲା (ମଧ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଅଧିକତ୍ୟକା ଜଳବାୟୁ ମଣ୍ଡଳ)

ଗତ ସପ୍ତାହର ପାଣିପାଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସୂଚନା (୦୧.୧୧.୨୦୨୫ ରୁ ୦୭.୧୧.୨୦୨୫)

ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୭.୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	୩୦.୯-୩୨.୪
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	୧୭.୦-୨୭.୮

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ଅନୁଯାୟୀ ଆଗାମୀ ୧୨.୧୧.୨୦୨୫ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣିପାଗ ସୂଚନା

ତାରିଖ	ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	ତାପମାତ୍ରା (ଡି.ସେ.)		ସର୍ବମୋଟ ମେଘାଚ୍ଛାନ୍ଦତା (ଅଙ୍କୁ)	ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)		ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘ.)	ପବନର ଦିଗ
		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		
08-11-2025	0	31	17	1	75	41	6	334
09-11-2025	0	30	16	1	70	41	6	325
10-11-2025	0	30	16	2	67	38	6	323
11-11-2025	0	30	16	2	67	38	6	315
12-11-2025	0	29	15	2	69	38	6	310

ଆଗାମୀ ୫ ଦିନର ପାଣିପାଗ ସୂଚନା:

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ବର୍ଷା ନାହିଁ । ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ପରିଷ୍କାର ରହିବ । ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ପବନ ୦୨ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ପ୍ରବାହିତ ହେବାର ସୂଚନା ରହିଛି । ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୨୯-୩୧ ଡି.ସେ. ମଧ୍ୟରେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୧୫-୧୭ ଡି.ସେ. ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୬୭ ରୁ ୭୫ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୩୮-୪୧ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ରହିବ ।

ଚେତାବନୀ: କୌଣସି ଚେତାବନୀ ନାହିଁ ।

କୃଷି ସୂଚନା

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ମୁଗ, ବିରି, ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ, ମଟର, ମସୁର ଡାଲି, ଚିନାବାଦାମ, ସୋରିଷ ଏବଂ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଆଦି ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଧାନ କାଟିବା ପରେ ବୁଣିବୁ ।
- ❖ ଶୀତ ଦିନିଆ ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ବନ୍ଧା କୋବି, ଫୁଲକୋବି ଆଦିର ତଳିଘେରା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଶୀତ ଦିନିଆ ପନିପରିବା ତଳିଘେରାକୁ ରାତିର କମ ତାପମାତ୍ରାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ ।

ଫସଲ	ଅବସ୍ଥା	ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ପରାମର୍ଶ
ଧାନ	ଦାନା ପୂରିଣ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> କେଣ୍ଡା ଅଷ୍ଟପଦୀ ପୋକ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ ମିଲି Proparzite 57% EC କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି Fenazaquin 10% EC କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି Fenpyroximate 5% EC ନାମକ କୀଟନାଶକ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମୁଗ ଓ ବିରି	ବୁଣିବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ ବିରି କିସମ ଯଥା- ଟି ୯, ପିୟୁ ୧୧, ପିୟୁ ୧୯, ପିୟୁ ୩୦ ଏବଂ ମୁଗ କିସମ ଯଥା- କେ ୮୫୧, ପିଡିଏମ ୧୧, ପିଡିଏମ ୫୪, ଓୟୁଏମ ୧୧୫ ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ କେଜି ହିସାବ ରେ ବୁଣିବୁ । ବିହନ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ରାଇଜୋବିୟମ କଲଚରରେ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।
ଚିନାବାଦାମ	ବୁଣିବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବିହନ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନ କୁ ଭଲ ଭାବେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ, ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହରେ ୨ଗ୍ରାମ- Carabendazim ନାମକ ଫଫିନାଶକ କିମ୍ବା ୩-ଗ୍ରାମ Carboxin ଓ Thiram ର ମିଳିତ ଫଫିନାଶକ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ଏହାର ସାତ ଦିନ ପରେ, ବୁଣିବା ଦିନ ୨୦ ଗ୍ରାମ ରାଇଜୋବିୟମ କଲଚର କୁ ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନରେ ମିଶାଇ ଉପଚାର କରନ୍ତୁ ।
ସୋରିଷ	ବୁଣିବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଅଣଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ୮୫ ଦିନିଆ ସୋରିଷ କିସମ ଯଥା ଅନୁରାଧା, ପାର୍ବତୀ, ସୁଶ୍ରୀ, ଉତ୍ତରା ଆଦି ବୁଣିବୁ । ଲକ୍ଷ୍ୟମାନ ମାଟିର ମାଧ୍ୟମରେ ୧୨୫ ଲିଟରା ଲିମ୍ପା ମମା ମକା ମୋନିଟର-୨୫ ୨୬ (୨ ଆଲ ଲି ଏନ-

		୨୩୨ ଇତ୍ୟାଦି ବୁଣିବୁ ।
ପିଆଜ	ବୁଣିବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ତଳି ପଟାଳିରେ ବିହନ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବରୁ ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନରେ ୨ଗ୍ରାମ-Carbendazim ନାମକ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ କିମ୍ବ ଏଗ୍ରାମ Carboxin ଓ Thiram ର ମିଳିତ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ ବିହନରେ ଗୋଳାଇ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ପିଆଜ ତଳି ୮ସପ୍ତାହର ହୋଇଗଲେ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଲଗାଯାଏ ।
ବିନ	ବୁଣିବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବିନ ଚାଷ ପାଇଁ ୨୦-୩୦ କିଗ୍ରା ବୁଦା ଜାତୀୟ ବିହନ ଓ ୧୦-୧୨ କିଗ୍ରା ଲତା ଜାତୀୟ ବିହନ ଆବଶ୍ୟକ । ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୭ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତି କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନରେ ୨ ଗ୍ରାମ Carbendazim କିମ୍ବ ୨ ଗ୍ରାମ Carboxin ଏବଂ Thiram ର ମିଳିତ ଫିଙ୍ଗି ନାଶକ ଗୋଳାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।
କୋବି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା	ଚାରା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ସଅଳ କିସମ କୋବି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ଚାରା କୁ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୬୦ ସେ.ମି ଓ ଗଛ କୁ ଗଛ ୩୦ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନରେ ଏବଂ ମଧ୍ୟ ଓ ବିଲମ୍ବ କିସମ ଚାରା କୁ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୬୦-୭୫ ସେ.ମି ଏବଂ ଗଛ କୁ ଗଛ ୪୦ ରୁ ୪୫ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନରେ ଉପରବେଳା ଲଗାନ୍ତୁ ।
ଆଳୁ	ଲଗାଇବା ପୂର୍ବ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଆଳୁ ଲଗାଇବା ଆଗରୁ ବିହନ ଆଳୁକୁ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ବିହନ ଆଳୁ ବିଶୋଧନ ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ୬୦୦-ଗ୍ରାମ Carbendazim ଓ Mancozeb ର ମିଶ୍ରିତ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ ତାହାକୁ, ୧୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଏକ ଦ୍ରବଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ବିହନ ଆଳୁଖଣ୍ଡକୁ ଏହି ଦ୍ରବଣ ରେ ୨୦ ରୁ ୨୫ ମିନିଟ୍ ବୁଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । ଏହା ପରେ ବିହନ ଆଳୁକୁ କାଢ଼ି ଭଲ ଭାବରେ ପାଣି ନିଗିଡ଼ି ଗଲାପରେ ଛାଇରେ ୨ ରୁ ୪ ଘଣ୍ଟା ଶୁଖାଇ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
ଗେଣ୍ଡୁ ଓ ଗୋଲାପ	ଫୁଲ ଫୁଟିବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ନାଲି ବୁଢ଼ିଆଣୀ ଅଷ୍ଟପଦୀର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨-ମିଲି ପ୍ରୋପାରଜାଇଟ୍ (Propargite) କିମ୍ବ ୨-ମିଲି ଫେନପାଇରୋକ୍ସିମେଟ୍ (Fenpyroximate) ନାମକ କୀଟନାଶକ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ପ୍ରାଣୀ ସମ୍ପଦ		<ul style="list-style-type: none"> ଶୀତ ଋତୁରେ ଗାଇଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ପ୍ରତିଦିନ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ସହ ଲୁଣ, ଚୋକଡ଼ ଓ ଗୁଡ଼ @ ୧୦ ରୁ ୨୦ ପ୍ରତିଶତ ଦିଅନ୍ତୁ ।
ମହ୍ୟ ସମ୍ପଦ		<ul style="list-style-type: none"> ଶୀତ ଋତୁରେ ମାଛ ମାନଙ୍କ ଦେହରେ କବକ, ବୀଜାଣୁ ଓ ପରଜୀବୀ ଜନିତ ରୋଗ ଦେଖା ଯାଇଥାଏ । ଏହି ରୋଗମାନଙ୍କର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଶୀତ ଋତୁ ଆରମ୍ଭ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ଏକ ଏକର ପୋଖରୀ ପ୍ରତି CIFAX @ ୪୦୦ ମିଲି କିମ୍ବ ପୋଟାସିୟମ ପରମାଙ୍ଗାନେଟ୍ @ ୧ ରୁ ୨ କେଜି କିମ୍ବ ତୁନ @ ୫୦ ରୁ ୧୦୦ କେଜି ମିଶାଇ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ଶୀତ ଋତୁରେ ମାଛ ମାନଙ୍କୁ ରୋଗ ନହେବା ପାଇଁ ଏକ ଏକର ପୋଖରୀ ପ୍ରତି ୧୦୦ କେଜି ଲୁଣ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ସହଯୋଗୀ ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସ୍ୱୀକୃତ ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଚି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଚାରା, QPM, ଟିପୁ କଲଚର ଗଛ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବଦୁମାନ 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>)