



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



Deepanjali Dugal,
Jr. Agrometeorologist

ସପ୍ତାହ ସଂଖ୍ୟା-୫୨

ବୁଲେଟିନ ନମ୍ବର : ୧୦୪
ତାରିଖ : ୩୦.୧୨.୨୦୨୫
(ମଙ୍ଗଳବାର)

ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲା (ମଧ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଅଧ୍ୟତ୍ୟକା ଜଳବାୟୁ ମଣ୍ଡଳ)

ଗତ ସପ୍ତାହର ପାଣିପାଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସୂଚନା (୨୪.୧୨.୨୦୨୫ ରୁ ୩୦.୧୨.୨୦୨୫)

ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୦.୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	୨୫.୨-୨୭.୦
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	୧୨.୪-୧୪.୩

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ଅନୁଯାୟୀ ଆଗାମୀ ୦୪.୦୧.୨୦୨୬ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣିପାଗସୂଚନା

ତାରିଖ	ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	ତାପମାତ୍ରା (ଡି.ସେ.)		ସର୍ବମୋଟ ମେଘାଚ୍ଛାନ୍ଦତା (ଅଙ୍କୁ)	ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)		ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘ.)	ପବନର ଦିଗ
		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		
31-12-2025	0	28	11	3	88	27	4	318
01-01-2026	0	28	11	3	92	30	4	315
02-01-2026	0	29	12	4	93	32	2	27
03-01-2026	0	29	12	3	93	32	1	90
04-01-2026	0	29	13	2	90	32	2	349

ଆଗାମୀ ୫ ଦିନର ପାଣିପାଗ ସୂଚନା:

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ବର୍ଷା ନାହିଁ। ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ପରିଷ୍କାର ରୁ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ରହିବ। ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ପବନ ୦୧-୦୪କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ପ୍ରବାହିତ ହେବାର ସୂଚନା ରହିଛି। ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା କ୍ରମଶଃ ବୃଦ୍ଧି ପାଇ ୨୮.୦ ଡି.ସେ ରୁ ୨୯ଡି.ସେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୧୧ ଡି.ସେ-୧୩ ଡି.ସେ. ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି। ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୮୮ ରୁ ୯୩ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ରହିବ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ୨୭-୩୨ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ରହିବ।

ତେତାବନୀ କୌଶସି ତେତାବନୀ ନାହିଁ।

କୃଷିସୂଚନା

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ, ସୋରିଷ ଓ ଆଳୁ ଫସଲ ୩ ସପ୍ତାହ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲେ କୋଡ଼ଖୋଷା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ କୁହୁଡିଆ ପାଗ ଯୋଗୁଁ ପନିପରିବାରେ ଜଉ, ଉକୁଣିଆ, ଅଷ୍ଟପଦୀ କୀଟ ଓ ପାଉଁଶିଆ, ଉଛୁର ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ଏହାର ପ୍ରତିକାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବିଳମ୍ବ କିସମ କୋବି ଫସଲ ପାଇଁ ତଳି ରୋଉଥିଲେ ରାତିର କମ୍ ତାପମାତ୍ରାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ରାତିରେ ତଳିକୁ ଠୁଙ୍ଗାରେ ଘୋଡାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।

ଫସଲ	ଅବସ୍ଥା	ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକକୃଷିପରାମର୍ଶ
ଧାନ(ଡାକୁଅ)	ତଳିଘେରା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଡାକୁଅ ଧାନ ପାଇଁ କାଦୁଅ ତଳିଘେରା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ତଳିଘେରା କୁ ସୁବିଧା ଅନୁସାରେ ଲମ୍ବା ରଖି ଛୋଟଛୋଟ ପତାଳି କରନ୍ତୁ । ପତାଳି ମଝିରେ ଜଳସେଚନ ପାଇଁ ୩୦ସେ.ମି ଚଉଡ଼ା ନାଳି ରଖନ୍ତୁ । ପତାଳିର ପ୍ରତି ବର୍ଗ ମିଟର ପିଛା ୪୦-୫୦ଗ୍ରାମ ବିଶୋଧିତ ଗଜା ଧାନକୁ, ଧାଡ଼ିରେ ପ୍ରତି ୫ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନ ରେ ବୁଣନ୍ତୁ।
ଚିନାବାଦାମ	ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ସଅଳ ବୁଣା ଯାଇଥିବା ଚିନାବାଦାମ ବର୍ତ୍ତମାନ ୩ ସପ୍ତାହ ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଚିନାବାଦାମ ରେ ପତ୍ର ସୁଡ଼ଙ୍ଗୀ ପୋକ ଲାଗିଥିଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ୩୦୦ ପିପିଏମ୍ @ ୧ଲିଟର ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Profenophos ୫୦% EC @ ୪୦୦ମିଲି ଏକର ପ୍ରତି କିମ୍ବା Chlorpyriphos ୫୦% +

		Cypermethrin ୫ % E.C @ ୪୦୦ମିଲି ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ରାଶି	ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ରାଶି ଫସଲରେ ପତ୍ର ଚିତା ରୋଗର ପ୍ରତିକାର କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ କିମ୍ବା ୬୦୦ ଗ୍ରାମ ମକ୍ଲୋଜେବ କିମ୍ବା ୨୦୦ଗ୍ରାମ ହେକ୍ସାକୋନାଜୋଲ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ସୋରିଷ	ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ସୋରିଷରେ ବର୍ତ୍ତମାନ କୋଡା ଖୋସା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା କମୁଥିବାରୁ ସୋରିଷରେ ଧଳା କଳଙ୍କି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Metalaxyl ୪୦୦ ଗ୍ରାମ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଏକର ପ୍ରତି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ବିରି ଓ ମୁଗ	ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବର୍ତ୍ତମାନର ମେଲୁଆ ଓ କୋହଲା ପାଗରେ ବିରି ଓ ମୁଗ ଫସଲରେ ଜଉ ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ମିଲି Dimethoate କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି Metacystox, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଏକର ପ୍ରତି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ରସୁଣ	ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବର୍ତ୍ତମାନ ରସୁଣ ରୋପଣ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ । ରସୁଣର କେତେକ କିସମ ମଧ୍ୟରେ ଏଗ୍ରିଫାଉଣ୍ଡ ଧଳା, ଜାମୁନା ସେଫେଡ୍ (ଜି-୧), ଜି-୨୮୨, ଏଗ୍ରିଫାଉଣ୍ଡ ପାର୍ବତୀ (G-୩୨୩) ଇତ୍ୟାଦି । ରସୁଣ ଚାଷ ପାଇଁ ଏକର ପଛା ୨୦୦-୩୦୦କେଜି ମଞ୍ଜି ଆବଶ୍ୟକ । ରସୁଣ ମଞ୍ଜିକୁ କିଲୋଗ୍ରାମ ପ୍ରତି କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ @ ୨ ଗ୍ରାମ ସହିତ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ଧାତି ମଧ୍ୟରେ ୧୫ ସେମି ଏବଂ ଧାତି ମଧ୍ୟରେ ୮ ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରସୁଣ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଅଟେ ।
ବନ୍ଧା କୋବି	ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ବନ୍ଧାକୋବିରେ ପତ୍ରଛନ୍ଦା ପୋକ ଓ କାଳିମୁଣ୍ଡି ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ ପିପିଏମ୍ @ ୬୦୦ ମିଲି ଓ Emamectin benzoate @ ୬୦ଗ୍ରାମ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୬ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅଦଳ ବଦଳ କରି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଶିମ୍ବୁ	ଫୁଲ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଶିମ୍ବୁ ଫସଲରେ ଜଉ ପୋକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୮ଟି ହଳଦିଆ ଅଠା ଯନ୍ତା ରଖନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦ ମିଲି ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ ପିପିଏମ୍ Azadirachtinକୁ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୫୦ ଗ୍ରାମ Thiamethoxam କିମ୍ବା ୫୦ଗ୍ରାମ Acetamiprid କୀଟନାଶକ, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଆଳୁ	ଅଜୀର୍ଣ୍ଣ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଆଳୁ ଫସଲରେ ସଅଳ ପତ୍ର ପୋଡା ରୋଗର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦ ଗ୍ରାମ Mancozeb କିମ୍ବା ୪୦୦ ଗ୍ରାମ Carbendazim ଓ Mancozeb ର ମିଳିତ ଫମ୍ପିନାଶକ, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ପ୍ରାଣୀ ସମ୍ପଦ		<ul style="list-style-type: none"> ଗୁହାଳ ଘର ଏବଂ ଏହାର ଚଟାଣକୁ ଅଧିକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଓଦା ଓ ଥଣ୍ଡା ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଅଧିକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଓଦା ଓ ଥଣ୍ଡା ରହିଲେ ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ବିଶେଷ କରି ବାହୁରିକୁ ନିମୋନିଆ, ଜ୍ୱର ଓ ହଜଜା ଇତ୍ୟାଦି ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଶୀତ ଋତୁରେ ଗୁହାଳ ଘରେ ଉତ୍ତମ ରୂପେ ବାୟୁ ଚଳପ୍ରଚଳ କରୁଥିବା ଦରକାର ।
କୁକୁଡ଼ା		<ul style="list-style-type: none"> ଥଣ୍ଡା ପବନରୁ କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ କୁକୁଡ଼ା ଘର ଝରକା ଗୁଡ଼ିକରେ ଝୋଟ ଅଣା ଗାଈ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏଥି ସହ ସଠିକ ବାୟୁ ଚଳାଚଳ ପ୍ରତି ଦୃଷ୍ଟି ଦେବା ଉଚିତ ଯେପରିକି କୁକୁଡ଼ାକୁ ଆମୋନିଆ ରୋଗ ନହୁଏ । ବୃତ୍ତିକ ସମୟରେ ପ୍ରଥମ ସପ୍ତାହରେ ୩୫ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ତାପମାତ୍ରା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରି ରଖନ୍ତୁ ଓ ଏହା ପରେ ଦ୍ୱିତୀୟ ସପ୍ତାହରେ ୩୫ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ତାପମାତ୍ରା କମାଇ ପାରିବେ ।

ସହଯୋଗୀ ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସ୍ୱୀକୃତ

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ **ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ** (ଗାରା, **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>)