



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 03-06-2025

ରଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-06-03 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-06-04	2025-06-05	2025-06-06	2025-06-07	2025-06-08
ବର୍ଷା (ମିମି)	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	25.0	25.0	26.0	26.0	27.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	63	64	63	66	62
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	33	29	38	30	30
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	6	6	4	6	7
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	273	280	275	281	0
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	3	2	1	1	2
ସତର୍କବାଣୀ	NA	NA	NA	NA	NA

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ରୁଧିର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅତି ବର୍ଷା ହୋଇପାରେ ଏବଂ ତା'ପରେ ଶନିବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଗ ଶୁଖିଲା ରହିବା ସହିତ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ସଫା ରୁ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୪.୦ ରୁ ୦୭.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତିଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୯.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୨୫.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୨୭.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୬୨ ରୁ ୬୬ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୨୯ ରୁ ୩୮ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

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

କୌଣସି ତେଡ଼ାବନ୍ଦୀ ନାହିଁ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଗଜପତି ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତ ସପ୍ତାହରେ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୪.୭° ସେଲସିୟସ ଏବଂ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୪.୭° ସେଲସିୟସ ଥିଲା । ଗତ ସପ୍ତାହରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ୫୭.୬ ମିଲିମିଟର ବର୍ଷା ହୋଇଅଛି । ଅଣଧାନଫସଲ ଏବଂ ପନିପରିବା ଜମିରୁ ଅଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ । ଖରାଟିଆ ଧାନକୁ ତୁରନ୍ତ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଧାନକୁ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନକୁ ଆଣନ୍ତୁ । ଉଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରାକୁ ଏଡାଇବା ପାଇଁ ନୂତନ ଭାବରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ପନିପରିବା ନର୍ସରୀକୁ ପଲିଥିନ କିମ୍ବା ନଡା ସହିତ ଘୋଡାନ୍ତୁ । ମକା ବୁଣନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ହୋଇଥିବା ଅଞ୍ଚଳରେ ସବୁଜ ଖତ ଫସଲ ବୁଣିବା ପାଇଁ ପାଗ ଏବଂ ସମୟ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଅଟେ । ସବୁଜ ଖତ ଫସଲ ବୁଣିବାର ୬-୮ ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ମଧ୍ୟ ଏବଂ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ବୁଣାଯାଏ । ଏକରପିଛା ୧୦ କିଲୋଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ନଟେଡ଼ ଧାନ ସହିତ ମିଶ୍ରିତ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୬ କିଲୋଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଏକର ବୁଣନ୍ତୁ । ସବୁଜ ଖତ ଫସଲ ବିହନ ଏପରି ସମୟରେ ବୁଣନ୍ତୁ ଯେମିତି ଫସଲ ରୋପଣର ୬ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ବୁଣିବା ଫସଲ ୫ ସପ୍ତାହର ହୋଇଥିବ । ଧାନ ବିହନ ବୁଣିବା ସମୟରେ ସମସ୍ତ ଫସଫରସ୍ ର ଅନୁମୋଦିତ ମାତ୍ରା (୧୦୦ କିଲୋଗ୍ରାମ SSP) ଜମିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଘାସ ସଂକ୍ରମଣକୁ ହ୍ରାସ କରିବା, ମୃତ୍ତିକା କୀଟମାନଙ୍କର ଅଣ୍ଡା ଏବଂ ଲାର୍ଭା ନଷ୍ଟକରିବା ଏବଂ ମୃତ୍ତିକାର ଉର୍ବରତା ବୃଦ୍ଧିକରିବା ପାଇଁ ଭିନ୍ନଭିନ୍ନ ବର୍ଷା ହେଉଥିବା ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକରେ ହଳ କରନ୍ତୁ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ବର୍ଷାରତ୍ନୁ ଆରମ୍ଭରେ ଗଛ ଲଗାଇବାକୁ ହେଲେ ଖରା ଦିନରୁ ଗାତ ଖୋଲିବା ଉଚିତ୍ । ଗାତରୁ ବାହାର କରାଯାଇଥିବା ମାଟି ଭଲ ଭାବରେ ଖରା ଖାଇବା ଦ୍ୱାରା ମାଟିରେ ଥିବା ଅନିଷ୍ଟକାରୀ ଜୀବାଣୁମାନେ ମରିଯାନ୍ତି ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	<p>ଉଚ୍ଚ ଜମିରେ ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ୧୦୦ ରୁ ୧୨୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ହେଉଥିବା ଅମଳକ୍ଷମ ଧାନ କିସମଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଖଣ୍ଡଗିରି, ସହଭାଗୀଧାନ, ମହାକିନୀ, ନବୀନ, GB-୧, ବୀଣା-୧୧, ଏମଟିୟୁ-୧୦୧୦, ସତ୍ୟଭାମା, ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ଶ୍ରେଣୀ ଇତ୍ୟାଦି । ମଝିଆଳି ଜମିରେ ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ୧୨୦ ରୁ ୧୪୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ହେଉଥିବା ଅମଳକ୍ଷମ କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଏମଟିୟୁ-୧୧୫୬, ଏମଟିୟୁ-୧୧୫୩, ଲଲାଟ, ଉନ୍ନତ ଲଲାଟ, ଏମଟିୟୁ-୧୦୧୦, ସମ୍ପଦା, ମନସ୍ୱିନୀ, ଗୀତାଞ୍ଜଳି, ନୂଆ ଆଚାରମତି ଇତ୍ୟାଦି । ଖାଲ ଜମିରେ ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ ୧୪୦ ଦିନ ରୁ ଅଧିକ ଦିନରେ ଅମଳ ହେଉଥିବା କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ଯଥାପ୍ରତୀକ୍ଷା, ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ, ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ସବ-୧, ମୃଶାଳିନି, ହସନ୍ତ, ରାଣୀ ଧାନ, ଏମଟିୟୁ-୧୦୬୪, ଶାରଳା, ଦୁର୍ଗା, ପ୍ରଧାନ ଧାନ ଇତ୍ୟାଦି । ଉନ୍ନତମାନବିହନ ଚୟନ- ଆପଣ ଯଦି ନିଜେ ଅମଳ କରିଥିବା ଧାନକୁ ବିହନ ହିସାବରେ ବ୍ୟବହାର କରୁଛନ୍ତି ତେବେ ପ୍ରତି ୧୦ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ପାଇଁ ଏକ ଡ୍ରମରେ ୧୦ ଲିଟର ପାଣି ନେଇ ସେଥିରେ ୧ କିଲୋଗ୍ରାମ ଲୁଣ ମିଶାଇ ଏକ ଦ୍ରବଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ଥରକରେ ୨-୩ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ କୁ ଦ୍ରବଣରେ ଭଲଭାବରେ ମିଶାନ୍ତୁ ଏବଂ ପାଣି ଉପରେ ଭାସୁଥିବା ଅଗାଧି, ଘାସ ମଞ୍ଜି ଇତ୍ୟାଦି କାଢି ଦିଅନ୍ତୁ । ଡ୍ରମର ନିମ୍ନ ଭାଗ ରେ ଥିବା ଓଜନିଆ ବିହନ କୁ ସଂଗ୍ରହ କରି ପରିଷ୍କାର ପାଣିରେ ଭଲଭାବରେ ୨-୩ ଥର ଧୋଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହାପରେ ବିହନ କୁ ୨-୩ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ଉପଯୁକ୍ତ ଫିମିନାଶକ ମିଶାଇ ବିହନବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।</p>
ମସୁର/ହରଡ଼	<p>ହରଡ଼ ର ଉନ୍ନତ ସଅଳ କିସମଗୁଡ଼ିକହେଲା, ପି.ଆର୍.ଜି-୧୭୬ (PRG-୧୭୬), , ପି.ଆର୍.ଜି-୨୩୫ (PRG-୨୩୫) , ଭି.ଏଲ-ର/ ଅରହର-୧ (VL-ARHAR-1), ଟି- ଅରହର (T-Arhar), ଇତ୍ୟାଦି । ହରଡ଼ ର ଉନ୍ନତ ଓ ଡେରିରେ ଅମଳ ହେଉଥିବା କିସମଗୁଡ଼ିକ ହେଲା, ଆଶା (Asha), Laxman, ମାରୁତି (Maruti), ଟି.ଡି.ଆର୍.ଜି -୫୯ (TDRG-59), ପଙ୍କ-ଏ-୭ (PANT-A-7), ଜି.ଟି -୧୦୪ (GT-104) ଇତ୍ୟାଦି । ଧାଡ଼ିରେ ବୁଣିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ସଅଳ ଅମଳ ହେଉଥିବା କିସମ ରୁ ୮- କିଲୋଗ୍ରାମ ଏବଂ ବିଲମ୍ବରେ ହେଉଥିବା କିସମ ପାଇଁ ୬- କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନଦରକାର ହୁଏ । ବିହନକୁ ବୁଣିବା ଆଗରୁ ଏକ କେଜି</p>

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
	ହରଡ଼ ବିହନରେ ୨-ଗ୍ରାମ Carabendazim କିମ୍ବା ୩- ଗ୍ରାମ Carboxin ଓ Thiram ର ମିଳିତ ଔଷଧ ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ବିହନ ବୁଣିବାର ଏକ ଘଣ୍ଟା ପୂର୍ବରୁ ହରଡ଼ କୁ ରାଇଜୋବିଅମ ବୀଜାଣୁ କଲଚର ୨୦- ଗ୍ରାମ ନେଇ ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ରେଘୋଳାଇ ଉପଚାର କରନ୍ତୁ ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଆମ୍ବ	ଫଳ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ପଚାନ୍ତୁ । ଆକ୍ସାକ୍ଟୋଲ୍ ଏବଂ ଫଳମାଛିର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ୧ ଘଣ୍ଟା ଉଷ୍ମ ପାଣିରେ (୪୮°C) ଆମ୍ବକୁ ବୁଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକର ପରିଚାଳନା ନିମନ୍ତେ ପ୍ରଭାବିତ କାଣ୍ଡକୁ ସଫାକରି ଲାର୍ଭାଗୁଡ଼ିକୁ ମାରିଦିଅନ୍ତୁ । ୧ମିX୧ମିX୧ମି ଗାତ ଖୋଳନ୍ତୁ ଏବଂ ଚାରା ରୋପଣ କରନ୍ତୁ ।
ବାଇଗଣ	ତଳି ଘେରା ପରିଚାଳନା ଓ ବିହନ କିସମ-ବାଇଗଣବର୍ଷସାରାଚାଷକରାଯାଇପାରିବ । ମୁଖ୍ୟତଃ ଓଡ଼ିଶା ରେ ଏହା ଜାନୁୟାରୀ-ଫେବୃଆରୀ, ଜୁନ-ଜୁଲାଇ ଓ ସେପ୍ଟେମ୍ବର-ଅକ୍ଟୋବର ଲଗାଯାଇଥାଏ । ତଳିଘରା ପାଇଁ ସର୍ବଦା ନୂଆ ନୂଆ ସ୍ଥାନ ବାଛିବା କଥା । ୪ଟି ନର୍ସରୀ ବେଡ଼ ବା ତଳିପଟାଳି (୨୫ଫୁଟ ଲମ୍ବ, ୪ଫୁଟ ଚଉଡ଼ା ଓ ୬ଇଞ୍ଚ ଉଚ୍ଚ ପଟାଳି) ଏକ ଏକର ଜମିରେ, ଚାରା ଲଗାଇବା ନିମନ୍ତେ ଯଥେଷ୍ଟ । ଏକ ଏକର ବାଇଗଣ ଚାଷ ପାଇଁ ୨୦୦ -ଗ୍ରାମ ଉନ୍ନତ କିସମ ବିହନ ଏବଂ ୮୦- ଗ୍ରାମ ଶଙ୍କର କିସମ ବିହନ ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ । ଓଡ଼ିଶାର ଜଳବାୟୁ ପାଇଁ ବାଇଗଣ ର କିଛିଉନ୍ନତ କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଉତ୍କଳ ତାରିଣୀ , ଉତ୍କଳ ମାଧୁରୀ, ସଫେଦ ମୋତି, ଭି ଏନ୍ ଆର୍ ଲଙ୍କ ପର୍ଯଲ, ଅକ୍ସିଡା, ଭି ଏନ୍ ଆର୍ B5, ଭୈରବୀ, ବୋରାଗୁମ୍ମା ରାଉଣ୍ଡ ଇତ୍ୟାଦି । ବିହନ ବୁଣିବା ୧୦ଦିନ ଆଗରୁ ପ୍ରତି ପଟାଳି ରେ ୨୦କେଜି ଭାବରେ ଶୁଖିଥିବା ଗୁଣ୍ଡ ଖତ କୁ ମାଟିରେ ମିଶାଯାଏ ।
ବୋଇତି କଖାରୁ	ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ କଖାରୁ ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ରେ ଉଚ୍ଛୁର ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ Carabendazim ୧୨ % + Mancozeb ୬୩ % WP ର ମିଳିତ ଫିଫିନାଶକ @ ୨ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଛେଳି	ଛେଳିଓ ମେଷା ଙ୍କ ପାଇଁବାଲିଚଟାଣ ଗୁହାଳ- ଗୁହାଳରେ ବାଲିବ୍ୟବହାରକରିବା ଦ୍ୱାରା ଗୁହାଳ ଚଟାଣ ଶୁଖିଲା ରୁହେ ଯାହା ଦ୍ୱାରା ପଶୁମାନେବିଭିନ୍ନରୋଗ ଦାଉରୁରକ୍ଷା ପାଇଥାନ୍ତି । ଏହିପ୍ରକାର ଗୁହାଳର ବିଶେଷତ୍ୱଯେ ଚଟାଣ ଚିକଟା, ସିମେଣ୍ଟ ଦ୍ୱାରା ତିଆରି ହୋଇଥାଏ ଏବଂ ତା'ଉପରେ ନଳବାଲି ୪-୬ଇଞ୍ଚ ପକାଯାଏ । ଏହା ଦ୍ୱାରା ମୃତୁକୁବାଲି ଶୋଷିନେଇଥାଏ ଫଳରେ ପଶୁସହଜରେ ତା'ଉପରେଶୋଇପାରେ । ଛେଳି ମୁଖ୍ୟତଃନେଣ୍ଡିମଳ ପରିତ୍ୟାଗ କରିଥାଏ ତେଣୁଉପରେ ଉପରେକେବଳ ନେଣ୍ଡିକୁସଫା କରିବା ସହଜ ହୋଇଥାଏ । ୧୫-୨୦ ଦିନବ୍ୟବଧାନରେ ଚଟାଣର ବାଲି ଶୁଖିବା ପାଇଁବାଲି କୁଓଲ୍ ପାଲୁ କରିଦେଲେ ବାଲି ଦେହରେ ଜମା ହୋଇଥିବା ମୃତୁ ଶୁଖିଯାଇଥାଏ । ଛେଳିଛୁଆ ପାଇଁ୦.୫ , ବଡ଼ ଛେଳି ପାଇଁ ୧.୨ ଓ ବୋଦା ଏବଂ ଗର୍ଭବତୀ ଛେଳି ପାଇଁ ୨ ବର୍ଗ ମିଟର ଚଟାଣ ଆବଶ୍ୟକ ଯାହାକି ସବୁପ୍ରକାର ଗୁହାଳ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହୋଇଥାଏ ।

ମସ୍ୟା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ମହ୍ୟ ପାଳନ	ମହ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କମନ ଫାଇଲ	ମହ୍ୟଚାଷୀମାନେ, ମାଛଚାଷ ପାଇଁ ପୋଖରୀରେ ଫିଙ୍ଗର ଲିଙ୍ଗ ରଖିଛନ୍ତି, ଯଦି ଜଳର ତାପମାତ୍ରା ୩୦୦ସେ ରୁ ଅଧିକ ହୁଏ କିମ୍ବା ଜଳସ୍ତର ତଳକୁ ଯାଏ ତେବେ ଜଳର ଗୁଣବତ୍ତା ଏବଂ ସ୍ତର ଆଉ ତାପମାତ୍ରା ଉପରେ ମଧ୍ୟ ନଜର ରଖିବା ଉଚିତ୍ ।

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ	କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କୁକୁଡ଼ା	କୁକୁଡ଼ା ଧଳା ଝାଡ଼ା ରୋଗ- ଏହି ରୋଗ ରେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଛୁଆ ମାନେ ଏକାଠିହୋଇ ଘୁମାନ୍ତି । ଧଳାଚୂନଭଳିଝାଡ଼ାହୋଇ ପଛପଟେଲାଗେ । ନିଶ୍ୱାସନେବା ସମୟରେ ଘୁଡୁଘୁଡୁଣକ କରନ୍ତି । ଖାଦ୍ୟଖାଇବା ବନ୍ଦ କରି ଦିଅନ୍ତି । ସାଧାରଣତଃ ଛୁଆ ଫୁଟିବାର ୫-୧୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ମୃତ୍ୟୁହାର ଅଧିକ ହୋଇଥାଏ । ବଡ଼କୁକୁଡ଼ାମାନେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଲେ ଶାଗୁଆ ଝାଡ଼ା ହୋଇଥାଏ । ତୁଳ ଶୁଖିଯାଏ, ଦୁର୍ବଳହୋଇ ଅଣ୍ଡା ଉତ୍ପାଦନ କମିଯାଏ, ମୃତ୍ୟୁହାରକମ ହୁଏ । ମାତ୍ର ଏମାନେ ସାଧାରଣତଃ ରୋଗ ର ବାହକ ହୋଇ ରୁହନ୍ତି ଏମାନଙ୍କ ଅଣ୍ଡାରୁଛୁଆ ଫୁଟିଲେ ଛୁଆମାନେ ଏହିରୋଗଦ୍ୱାରା ଆକ୍ରାନ୍ତ ହୁଅନ୍ତି । ଏହି ରୋଗ ର ଚିକିତ୍ସା ପାଇଁ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସକଙ୍କ ପରାମର୍ଶରେ, ଆଣ୍ଟିବାୟୋଟିକ ମାତ୍ରା ଅନୁସାରେପାଣିରେ ୫ ରୁ ୭ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପିଇବାକୁ ଦେଲେ ଭଲ ଫଳ ମିଳିଥାଏ ।

ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି)	ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଜେନେରାଲ ଡିଭିସିଏ	ବର୍ତ୍ତମାନ ଠାରୁ ନିଜ ଜମିର ପ୍ରକାର, ମାଟିର ଉର୍ବରତା, ସେତ ଜଳର ସୁବିଧା ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କୃଷି ସାମଗ୍ରୀ ଗୁଡ଼ିକର ଉପଲବ୍ଧତାକୁ ବିଚାରକୁ ନେଇ ଫସଲ ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ସର୍ବଦା ପ୍ରାମାଣିକ ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରତି ୩ ବର୍ଷରେ ବିହନକୁ ବଦଳାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଉନ୍ନତମାନର ବିହନ ବ୍ୟବହାର ଦ୍ୱାରା ଅମଳ ୧୫ ପ୍ରତିଶତ ବୃଦ୍ଧି ହୋଇପାରିବ । ଘରେ ସାଇତି ରଖିଥିବା ବିହନ ବ୍ୟବହାର କରିଥିଲେ ଗଜା ପରୀକ୍ଷା କରାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଫସଲ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ମାଟିପରୀକ୍ଷା କରାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ବୃଷ୍ଟିପୁଷ୍ଟି ଡିପଜମିମାନଙ୍କରେ ଧାନ ପରିବର୍ତ୍ତେ ଅଧିକ ଅର୍ଥକରୀ ଅଣଧାନ ଫସଲ ଯଥା- ଡାଲିଫସଲ, ଡେଲିକିକ ଫସଲ, କପା, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ, ପନିପରିବା ଆଦି ଏକକ ଫସଲଭାବେ ଅଥବା ମିଶ୍ରିତ ଫସଲ ଭାବେ ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ଖାଲ ଜମିଗୁଡ଼ିକରେ ଅଧିକ ଘାସ ଦମନ ପାଇଁ ଟୁଣନାଶକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
ଜେନେରାଲ ଡିଭିସିଏ	ମରୁଡ଼ିରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଉଚ୍ଚଜମିରେ ଅଣଧାନ ଫସଲ କରନ୍ତୁ । ଶସ୍ୟଜାତୀୟ ଫସଲ + ଡାଲି କିମ୍ବା ଡେଲିକିକ ଗୁଡ଼ିକର ଅନ୍ତଃଚାଷ କରନ୍ତୁ । ଯଥାସମ୍ଭବ ବିହନ ବୁଣି ଅଗଷ୍ଟ ମଧ୍ୟଭାଗ ସୁଦ୍ଧା ପ୍ରତିରୋପଣ କରନ୍ତୁ । ମଧ୍ୟ ଜମିରେ ମଧ୍ୟମ ଅବଧି ଧାନ କିସମ କରନ୍ତୁ । ଧାନ ଧାତିରେ ବୁଣନ୍ତୁ ଏବଂ ଶୀଘ୍ର ବେଉଷଣ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଘାସ ବାନ୍ଧନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିରୋପଣ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ବୃଷ୍ଟିପାତରୁ କମ ବୃଷ୍ଟିପାତ ଦରକାର ଏବଂ ବିଲମ୍ବରେ ଲଗାଇଲା ବେଳେ ଅଧିକ ବୟସର ତଳି ହୋଇଯିବାର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଏଡ଼ାଯାଇପାରିବ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

କୌଣସି ଚେତାବନୀ ନାହିଁ ।

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

କୌଣସି ପ୍ରଭାବ ନାହିଁ ।

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 lightening.

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