



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 02-12-2025

ଗଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-12-02 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-12-03	2025-12-04	2025-12-05	2025-12-06	2025-12-07
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	31.0	31.0	32.0	32.0	32.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	16.0	16.0	15.0	15.0	15.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	84	84	79	66	69
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	49	43	34	32	32
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	3	2	4	4	3
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	40	22	11	22	353
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	4	4	3	3	2
ସତର୍କବାଣୀ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଶନିବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଗ ଶୁଖିଲା ରହିବା ସହିତ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ସଫା ରୁ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୨.୦ ରୁ ୦୪.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୧.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୩୨.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୧୫.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୧୭.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୬୬ ରୁ ୮୪ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୩୨ ରୁ ୪୯ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

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

କୌଣସି ସତର୍କତା ସୂଚନା ନାହିଁ

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:

କୌଣସି ପ୍ରଭାବ ନାହିଁ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଗଜପତି ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତସପ୍ତାହରେ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୦.୧° ସେଲସିୟସ ଏବଂ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୧୬.୪° ସେଲସିୟସ ଥିଲା । ଗତ ସପ୍ତାହରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ୦୫.୩ ମିଲିମିଟର ବର୍ଷା ହୋଇଅଛି । ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ଉପୋରକ୍ତ ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ଚାଷୀ ମାନେ ଆବଶ୍ୟକ ଛଳେ ଘାସ ବନ୍ଧା, ସାର ପ୍ରୟୋଗ, ଜଳସେଚନ, ଅମଳ ଏବଂ ଜୀବନାଶକର ପ୍ରୟୋଗ କରି ପରିବେଶ ରବି ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, ରାଇ, ବୁଟ, ମସୁର, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ, ଚିନାବାଦାମ, ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ, ମଟର ଆଦିକୁ ମଧ୍ୟମ କିମ୍ବା ସ୍ୱଳ୍ପ ଖାଲୁଆ ଜମିରେ ବୁଣାବୁଣି ସାରି ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହା ଫଳରେ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନରେ ମାଟିରେ ଥିବା ବତରକୁ ଉପଯୋଗ କରିହେବ । ବାଇଗଣ, ଚମାଚୋ ଓ ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ଭୂତାଣୁ ହାରା ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଇଥିବା ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରି ତାକୁ ମୂଳରୁ ଉପାଡ଼ି ମାଟି ତଳେ ପୋତି ଦେବା ଉଚିତ । ଶସ୍ୟଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, ମସୁର ଆଦି ପାଟିଯାଇଥିବା ଧାନ ଜମିରେ ଧାନ କାଟିବାର ୭ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଛିଡ଼ା ହେଇଥିବା ଧାନ ଜମିରେ ବୁଣି ପାରିବେ ଯହାରା ମାଟିରେ ଥିବା ବତର ର ସଠିକ୍ ଉପଯୋଗ ହେଇପାରିବ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ରାତିରେ ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାରୁ ରକ୍ଷା ନିମନ୍ତେ ଗୁହାଳ ଓ କୁକୁଡ଼ା ଘରକୁ ମରାମତି କରି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ପଲିଥିନ୍ କିମ୍ବା ଲୁଗା ହାରା ଘୋଡ଼ାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଯେପରିକି ଥଣ୍ଡା ପବନ ପଶିନପାରିବ ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ସଅଳ ପାଟିଲା ଧାନ କିସମ ଶତକଡ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ପାଟିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲ ଭାବରେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨% ଓ ଖାଇବା ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪% ଆର୍ଦ୍ରତା ଧାନରେ ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ଧାନ ଅମଳ କରିବାର ୧୫ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଜମିରୁ ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ହେଇଥିବା ଧାନକୁ ସୁପର ଗ୍ରେନ ବେଗରେ ସଂଗ୍ରହ କରି ତାହାକୁ ଭଲଭାବରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ ଯାହା ହାରା ଧାନର ଗୁଣବତ୍ତା ଯଥା ରଙ୍ଗ, ବାସ୍ନା, ସ୍ୱାଦ ଆଦି ନଷ୍ଟ ହେବ ନାହିଁ ଓ ଅଧିକ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସୁରକ୍ଷିତ ହେଇ ରହିବ ।
ସୂ ଫ୍ଲୋ	ବର୍ତ୍ତମାନ ରବି ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଫସଲ ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରି ଶୀଘ୍ର ବୁଣାବୁଣି କାମ ଶେଷ କରନ୍ତୁ । ଓଡ଼ିଶାର ଜଳବାୟୁ ପାଇଁ ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ କିସମ ଯଥା ମର୍ଡନ୍, ସନରାଇଜ୍, ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ହାଇବ୍ରିଡ୍ କିସମ ଯଥା କେ.ବି.ଏସ୍.ଏର୍.-୧, କେ.ବି.ଏସ୍.ଏର୍.-୩ ଓ ଏମ୍.ଏସ୍.ଏସ୍.ଏର୍. ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ କିସମ ଅଣ ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ୪କି.ଗ୍ରା, ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ୩.୫ କି.ଗ୍ରା ବିହନ ଓ ହାଇବ୍ରିଡ୍ କିସମ ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ୨ ରୁ ୨.୫କି.ଗ୍ରା, ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ୧.୫ ରୁ ୨ କି.ଗ୍ରା ବିହନ ଦରକାର ହୋଇଥାଏ । ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନକୁ ଭଲଭାବେ ଖରାରେ ଶୁଖାଇ ଓ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରି ବୁଣନ୍ତୁ । ୧ କି.ଗ୍ରା ବିହନକୁ ୩ଗ୍ରାମ୍ ଥିରାମ୍ କିମ୍ବା ୨ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଦୂରଭେଦୀ ପାଇଁ ପ୍ରତି କି.ଗ୍ରା ବିହନକୁ ୪ ଗ୍ରାମ୍ ଟ୍ରାଇକୋଡର୍ମା ହାରା ବିହନକୁ ଉପଚାର କରି ବୁଣନ୍ତୁ । ଜମିକୁ ଭଲଭାବେ ଗୁଣ୍ଡ ଚାଷ କରି ଘାସ ବାଛିଦିଅନ୍ତୁ ବେଳ । ଏକର ପ୍ରତି ୨ଟନ୍ ଗୋବର ଖତ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଶେଷ ଓଡ଼ତାସ ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ଅନୁମୋଦିତ ଯବକ୍ଷାରକାନର ଅଧା (୮ କି.ଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରକାନ), ୧୬ କି.ଗ୍ରା ଫସଫରସ୍ ଓ ୧୨କି.ଗ୍ରା ପଟାସ୍ ସାରକୁ ମୂଳସାର ଆକାରରେ ଧାଡ଼ିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ହାଇବ୍ରିଡ୍ କିସମ ପାଇଁ ଏହାର ଦୁଇ ଗୁଣ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଲଗାଇବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନକୁ ୧୦-୧୨ ଘଣ୍ଟା ଭିଜାଇ ବୁଣିଲେ ଭଲ ଗଢ଼ା ହୋଇଥାଏ । ପାଣିରୁ ଛାଣିବା ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦ ଗ୍ରାମ୍ ପିଏସ୍‌ସି କଲଚର ରେ ବିହନ କୁ ଉପଚାର କରି ବୁଣନ୍ତୁ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ମଟାଳ ମାଟିରେ ୬୦X୩୦ ସେମି ଓ ଦୋରସା ମାଟିରେ ୪୫X୩୦ ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବିହନକୁ ୩ ସେମି ଗଭୀରରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
ସୋ ରିଷ	ରବି ଋତୁରେ ସୋରିଷ ଚାଷ କରୁଥିଲେ, ସରଳ କିସମ ଯଥା ନିର୍ମଳ ବ୍ଲୁକ ଗୋଲ୍ଡ୍, ଟି-୯, ଏମ୍-୨୭, ପି. ଟି-୩୦୩ ଏବଂ ବିକମ୍ କିସମ ପୁଷା ବାହାର, ବିନୟ ଆଦି କିସମ ଏକର ପ୍ରତି ୩ ରୁ ୫ କେଜି ମଞ୍ଜି ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । କାପଚାନ କିମ୍ବା ଥିରାମ୍ ୩ଗ୍ରାମ୍ ପ୍ରତି କି.ଗ୍ରା ମଞ୍ଜିରେ ବିଶୋଧନ ପରେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୨୦ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ ୧୦ସେମି ଦୂରତାରେ ବିକମ୍ କିସମ ଏବଂ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୩୦ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ ୧୦ସେମି ଦୂରତାରେ ସହଳ କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ ।

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ତୁଳା	ବୁଣାଯାଇଥିବା କପା ବର୍ତ୍ତମାନ ଫଳ ହେବାରୁ ଫଳ ଫାଟିବା (୧୬ – ୧୯ ସପ୍ତାହ) ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଫାଟିଯାଇଥିବା ପାକଳ ଫଳ ରୁ କପା ଅମଳ କରନ୍ତୁ । କପା ଫସଲରେ ଫଳ ବୃଦ୍ଧି ସମୟରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । କପାରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକରକ୍ତ ୮୦ଗ୍ରାମ Emamectin Benzoate ୫% SG କିମ୍ବା ୬୦ମିଲି Chlorantraniliprole ୧୮.୫% SC କୀଟନାଶକକୁ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଫାଟିଯାଇଥିବା ପାକଳ ଫଳରୁ କପା ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଓ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଫସଲକୁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବର୍ଷାଜନିତ କ୍ଷତିରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନକୁ ନିଅନ୍ତୁ ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣ ଫସଲରେ ଫଳପତା ରୋଗର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ଗ୍ରାମ Metalaxyl ଓ Mancozebର ମିଳିତ ଫିମ୍ପିନାଶକ କିମ୍ବା ୪୦୦ଗ୍ରାମ Propineb ନାମକ ଫିମ୍ପିନାଶକକୁ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଟମାଟର	ଟମାଟୋ ଚାଷ ପାଇଁ ମୂଳସାର ହିସାବରେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ, ୫୨କିଲୋଗ୍ରାମ ଡିଏପି ଏବଂ ୩୦କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ ଅଫ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୬୦ ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ ୪୫ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ଚାରି ଲଗାନ୍ତୁ ।
ବନ୍ଧାକୋବି	ଫୁଲକୋବି ଓ ବନ୍ଧାକୋବି ଚାରା ଲଗେଇବାର ୧୫-୨୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କୋଡାଖୋସା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଏକର ପ୍ରତି ୩୩କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ସହ ୨୩ କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ ଅଫ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଫସଲ ୩୦-୩୫ଦିନର ହୋଇଗଲେ ଆଉଥରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୩କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ସହ ୨୩କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ ଅଫ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଚାରା ଲଗେଇବା ସମୟରେ ଯଦି ବୋରନ ପ୍ରୟୋଗ କରିନାହାନ୍ତି ତେବେ ଚାରା ରୋପଣର ୨ସପ୍ତାହ ପରେ ଏବଂ ଫୁଲ କଢ ଧରିବାର ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ଏକର ପ୍ରତି ୪ କିଲୋଗ୍ରାମ ବୋରାକ୍ସ କିମ୍ବା ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧-୧.୫ଗ୍ରାମ ଫୋଲିବୋର ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ପିଆଜ	ଡଳି ପଟାଳିରେ ବିହନ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବରୁ ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନରେ ୨ଗ୍ରାମ Carbendazim ନାମକ ଫିମ୍ପିନାଶକ କିମ୍ବା ୩ଗ୍ରାମ Carboxin ଓ Thiram ର ମିଳିତ ଫିମ୍ପିନାଶକ ବିହନରେ ଗୋଳାଇ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ପିଆଜ ଡଳି ୮ସପ୍ତାହର ହୋଇଗଲେ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
ମରିଗଲଦ	ନାଲି ବୁଡିଆଣୀ ଅଷ୍ଟପଦୀ ପୋକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ଗ୍ରାମ ସଲଫର ସେଚିଟ ଗୁଣ୍ଡ କିମ୍ବା ୨ମିଲି ପ୍ରୋପାଉରଜାଇଟ ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୨ମିଲି ଫେନପାଇରୋଗ୍ରେନେଟ ନାମକ କୀଟନାଶକ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଗାଈ	ଗାଈ ଓ ମଇଁଷିକୁ ନିୟମିତ ବ୍ୟବଧାନରେ କୃମି ଔଷଧ ଓ ଟୀକା ଦିଅନ୍ତୁ । ଯଦି ଚାରି ବର୍ଷ ହୋଇଯିବା ପରେ ମଧ୍ୟ ସେମାନେ ଗରମକୁ ଆସୁନାହାନ୍ତି, ତେବେ ନିକଟସ୍ଥ ପ୍ରାଣୀ ଡାକ୍ତରଙ୍କ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ ଓ ଡାକ୍ତରଙ୍କ ପରାମର୍ଶ ଅନୁଯାୟୀ ସେମାନଙ୍କ ଖାଦ୍ୟପେୟର ଯତ୍ନ ନିଅନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ସେମାନେ ଶୀଘ୍ର ଗରମକୁ ଆସିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।
ଛେଳି	ଅଣ୍ଡା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା ପାଇଁ ଶୀତ ଦିନ ଆସିବା ଆଗରୁ ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଡା ମାନଙ୍କ ଘରକୁ ସଜାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ । କାରଣ ଅତ୍ୟଧିକ ଅଣ୍ଡା ଯୋଗୁଁ ଛେଳି ଛୁଆମାନେ ମୃତ୍ୟୁବରଣ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ ଥାଏ ।

ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ	ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କମନ କାର୍ପ	ଶୀତଋତୁ ସମୟରେ ମାଛମାନଙ୍କରେ ବିଭିନ୍ନ କବକ, ବିକ୍ଷା ଏବଂ ପରଜୀବୀ ଜନିତ ରୋଗ ଦେଖାଦିଏ । ତେଣୁ ପ୍ରତିଷେଧକ ରୂପେ ଶୀତଋତୁ ଆରମ୍ଭରେ ପୋଷାରୀରେ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ମି.ଲି ସିଫାକ୍ସ (CIFAX) ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏହାଛଡ଼ା ଏକର ପିଛା ୧ରୁ ୨ କି.ଗ୍ରା ପୋଟାସିୟମ ପରମାଙ୍ଗାନେଟ୍ (Potassium permanganate) କିମ୍ବା ୫୦ରୁ ୧୦୦ କି.ଗ୍ରା ତୁନ/ଲାଲମେଣ୍ଡାନ୍

ମହ୍ୟ ପାଳନ	ମହ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
	(Limestone) ମଧ୍ୟ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏତଦ୍ ବ୍ୟତୀତ ଏକର ପ୍ରତି ୧୦୦କି.ଗ୍ରା ଲୁଣ ପ୍ରୟୋଗ ଦ୍ୱାରା ଶୀତଦିନେ ମାଛମାନଙ୍କରେ ରୋଗର ହଠାତ୍ ଆବିର୍ଭାବରୁ ମଧ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା ମିଳିଥାଏ ।

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ	କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଚିତକ	କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ ଓ ବତକ ଚିଆଁ ମାନେ ମଧ୍ୟ ଥଣ୍ଡାଜନିତ ମୃତ୍ୟୁବରଣ କରିବାର ଅଧିକ ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ, ଚିଆଁମାନଙ୍କର ବୃତ୍ତିକ ଉପରେ ଚାଷୀମାନେ ଅଧିକ ଧ୍ୟାନ ଦେବା ଉଚିତ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

କୌଣସି ପ୍ରଭାବ 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>