



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



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 04-11-2025

ରଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-11-04 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-11-05	2025-11-06	2025-11-07	2025-11-08	2025-11-09
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	34.0	33.0	33.0	32.0	32.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	22.0	22.0	22.0	22.0	21.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	88	84	83	92	90
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	46	54	55	59	63
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	2	2	2	4	3
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	334	323	90	354	344
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	5	3	4	3	4
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 ଶୁକ୍ରବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଗ ଶୁଖିଲା ରହିପାରେ ଏବଂ ତା'ପରେ ଶନିବାର ଦିନ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବା ସହିତ ଆକାଶ ଆଂଶିକ ରୁ ସାଧାରଣତଃ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୩.୦ ରୁ ୦୫.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୨.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୩୪.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୨୧.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୨୨.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୩ ରୁ ୯୨ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୪୬ ରୁ ୬୩ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

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

ଉଚ୍ଚ-ମଧ୍ୟମ ଜମିରେ ପ୍ରାୟ ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, କୋଳଥ, ରାଶି, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଏବଂ କାକୁଡ଼ି ଆଦି ଫସଲ ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ମଟର, ଗଜର, ମୂଳା ଆଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶତକଡ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାଟିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଦ୍ରତା ଓ ଖାଦ୍ୟ

ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ତ୍ତତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପାକଳ ମକା ଓ ପନିପରିବାକୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:

ଉଚ୍ଚ-ମଧ୍ୟମ ଜମିରେ ପ୍ରାକ୍ ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, କୋଳଥ, ରାଶି, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଏବଂ କାକୁଡ଼ି ଆଦି ଫସଲ ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ମଟର, ଗାଜର, ମୂଳା ଆଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶତକଡ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାଟିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ତ୍ତତା ଓ ଖାଦ୍ୟ ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ତ୍ତତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପାକଳ ମକା ଓ ପନିପରିବାକୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଉଚ୍ଚ-ମଧ୍ୟମ ଜମିରେ ପ୍ରାକ୍ ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, କୋଳଥ, ରାଶି, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଏବଂ କାକୁଡ଼ି ଆଦି ଫସଲ ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ମଟର, ଗାଜର, ମୂଳା ଆଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶତକଡ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାଟିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ତ୍ତତା ଓ ଖାଦ୍ୟ ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ତ୍ତତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପାକଳ ମକା ଓ ପନିପରିବାକୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ସର୍ବଦା ମନେରଖିବା ଉଚିତ୍ ଯେ ପାଗ ପରିଷ୍କାର ଥିବା ସମୟରେ ଔଷଧ ପ୍ରୟୋଗ କରିବେ ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	<p>ରୁଆ ଯାଇଥିବା ଧାନ ବର୍ତ୍ତମାନ ଫୁଲ ହେବାରୁ ଦାନା ପାକଳ ହେବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଅଧିକ ତାପମାତ୍ରା, ଆର୍ଦ୍ରତା ଓ ବର୍ଷା ପରେ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଆକାଶ ରହିଥିବା ଯୋଗୁଁ ଧାନ ଫସଲରେ ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ଯୋଗୁଁ ବା ଚକଟା ଏବଂ ଧଳା ପିଠିଆ ଗଛ ତିଆଁ ଯୋଗୁଁ ଦେଖାଦେଇଛି । ଏହି ଯୋଗୁଁ ଗୁଣ୍ଡିକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଅଧିକ ଯତ୍ନାବଳୀ ସାର ବ୍ୟବହାର ନକରି ସୁସ୍ଥ ସାର ପରିଚାଳନା କରନ୍ତୁ । ଧାନ ଜମିରେ ଅଧିକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଠିଆ ପାଣି ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଜଳ ନିୟନ୍ତ୍ରଣର ସୁବିଧା ଥିଲେ ପର୍ଯ୍ୟାୟ କ୍ରମେ ଜଳସେଚନ ଏବଂ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ ଯେମିତିକି କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ମାଟି ଓଦା ଏବଂ ଶୁଖିଲା ରହିବ । ସୂର୍ଯ୍ୟାଲୋକ ଏବଂ ବାୟୁ ଚଳାଚଳ ପାଇଁ ପୂର୍ବରୁ ପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ ୬ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ପାହି କରନ୍ତୁ । ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ବୁଦାପ୍ରତି ୫ ରୁ ୧୦ଟି ଯୋଗୁଁ ଦେଖାଦେଲେ ୬୦୦ମିଲି ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ଏହି ଯୋଗୁଁକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୧୨୦-ଗ୍ରାମ Pymetrozine କିମ୍ବା ୮୦-ଗ୍ରାମ Dinotefuran କିମ୍ବା ୬୦-ଗ୍ରାମ Flonicamid କିମ୍ବା ୧୦୦-ମିଲି Triflumezopyrim, ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ବୁଦା ମୂଳକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟକରି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ଯୋଗୁଁ ଅନୁମୋଦିତ କୀଟନାଶକ କୁ ସଠିକ ମାତ୍ରାରେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଉଷ୍ମ, ଆର୍ଦ୍ର ପାଗ, ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (୨୮୦ ସେଲସିୟସ୍ ରୁ କମ) ଯୋଗୁଁ ଧାନ ଫସଲରେ କାଣ୍ଡବିକା ଯୋଗୁଁ ଦେଖାଦେଇଛି । ଧାନ ଫସଲରେ କାଣ୍ଡବିକା ଯୋଗୁଁ ପ୍ରକାପତି ଦେଖାଦେଲେ ଏହାର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୮-କିଲୋଗ୍ରାମ Cartap hydrochloride 4G ନାମକ ଦାନାଦାର କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୪- କିଲୋଗ୍ରାମ Chlorantraniliprole ନାମକ ଦାନାଦାର କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୬-କିଲୋଗ୍ରାମ Imidacloprid ନାମକ ଦାନାଦାର କୀଟନାଶକକୁ ସମାନ ଓଜନର ବାଲି ସହ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏହ ବଦଳରେ ୬୦ମିଲି Chlorantraniliprole ନାମକ କୀଟନାଶକକୁ ୨୦୦ଲିଟର ବା ୧୩୬ମ ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଅଧିକ ବର୍ଷା ଏବଂ ଅଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯୋଗୁଁ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ଓ ନଳୀଯୋଗୁଁ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଜୈବିକ ପଦ୍ଧତିରେ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ଓ ନଳୀଯୋଗୁଁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୨ଟି Trichogramma chilonis କୀଟ ଜମିରେ ରଖନ୍ତୁ । ଧାନ ଗଛ ଉପରି ଭାଗରେ ଦୁଇ ପତ୍ର ଦୁଇ ଜଣ ଦଉଡ଼ି ଧରି ଘୋଷାରି ନିଅନ୍ତୁ । ଏହା କରିବା ଦ୍ୱାରା ଗଛରେ ଲାଗିଥିବା ଶୁକ୍ଳଗୁଣ୍ଡିକ ପାଣି</p>

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
	ଉପରେ ପଡ଼ି ମରିଯିବେ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ଧାନ ଫସଲରେ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ ଏବଂ ନଳୀପୋକ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦-ମିଲି Fipronil ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୪୦୦- ମିଲି Profenophos ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୬୦-ମିଲି Chlorantraniliprole ନାମକ କୀଟନାଶକକୁ ୨୦୦ଲିଟର ବା ୧୩ ଡ୍ରମ ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ତୁଳା	ବୁଣା ଯାଇଥିବା କପା ବର୍ତ୍ତମାନ ଫୁଲ ଧରିବାରୁ ବକରା ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ଡାପମାତ୍ରା ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ର ପାଗ କପାରେ ଶୋଷକ କୀଟର ସଂକ୍ରମଣ ନିମନ୍ତେ ଅନୁକୂଳ । ଆଗୁଆ ଲଗାଯାଇଥିବା କପା ଫସଲରେ ଯଦି ଜଉ ପୋକ ଓ ସବୁଜ ପତ୍ର ତିଆଁ ପୋକ ଦେଖାଯାଏ, ତେବେ ଏହି ପୋକର ପରିଚାଳନା ନିମନ୍ତେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦ଗ୍ରାମ ଏସିମାମିପ୍ରିଡ କିମ୍ବା ୬୦୦-ମିଲି ନିମ୍ବିକାଡ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ପିପିଏମକୁ ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମକା	ମକା ବର୍ତ୍ତମାନ ପାକଳରୁ ଅମଳ ହେବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ପାକଳ ମକା ଅମଳ କରି ଖରାରେ ୪-୫ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଶୁଖାନ୍ତୁ ।
ମାଞ୍ଜି ଆ	ମଞ୍ଜି ପାକଳ ହେବା (୧୫-୧୬ସପ୍ତାହ) ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଫୁଲକୋବି	ଫୁଲକୋବି ଓ ବନ୍ଧାକୋବି ଚାରା ଲଗେଇବାର ୧୫-୨୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କୋଡାଖୋସା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଏକର ପ୍ରତି ୩୩କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ସହ ୨୩କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ ଅଫ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଫସଲ ୩୦-୩୫ଦିନର ହୋଇଗଲେ ଆଉ ଥରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୩କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ସହ ୨୩କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ ଅଫ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଚାରା ଲଗେଇବା ସମୟରେ ଯଦି ବୋରନ ପ୍ରୟୋଗ କରି ନାହାନ୍ତି ତେବେ ଚାରା ରୋପଣର ୨ସପ୍ତାହପରେ ଏବଂ ଫୁଲ କଢ ଧରିବାର ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ଏକର ପ୍ରତି ୪କିଲୋଗ୍ରାମ ବୋରାକ୍ସ କିମ୍ବା ପ୍ରତିଲିଟର ପାଣିରେ ୧-୧.୫ଗ୍ରାମ ଫୋଲିବୋର ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଗାଈ	ଅନହରା ରୋଗ ସାଧାରଣତଃ ଦୁଧୁଆଳି ଗାଈ ମାନଙ୍କ ଠାରେ ଦେଖାଯାଇଥାଏ । ଏତଦ ବ୍ୟତୀତ ପହାରେ କ୍ଷତ , ଅପରିଷ୍କାର ଦୁହାଁଳି ଓ ଗାଈ ମାନଙ୍କୁ ଅପରିଷ୍କାର ଓ ସଢ଼ସଢ଼ିଆ ଜାଗାରେ ବାନ୍ଧିବା ଯୋଗୁଁ ଏହି ରୋଗ ହେବାରେ ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହି ରୋଗରେ ଚିର ଓ ପହା ଫୁଲିଯାଏ , ଟାଣ ଲାଗେ, କ୍ଷୀର ବାହାରେ ନାହିଁ । ଏଥିରୁ ମୁକ୍ତି ପାଇବା ପାଇଁ ସଫା ହାତରେ କ୍ଷୀର ଦୁହଁବା ଦରକାର । ଘରର ଚଟାଣ ସଫା ଏବଂ ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଗାଈ ଦୁହଁ ସାରିବା ପରେ ୧୦ ମିନିଟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଗାଈ କୁ ଛିଡା କରାଇ ଘାସ କିମ୍ବା ପାଳ ଖାଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ।

ମସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ମସ୍ୟ ପାଳନ	ମସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କମନ ଫାସହ	ଏହି ରୋଗ ଦ୍ଵାରା ମାଛ ର ଚକ୍ଷୁ ପିତୁଳି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପରିଯାଇ ମାଛ ଅନ୍ଧ ହୋଇଯାଏ । ସଂକ୍ରମଣ ର ୨୪ ରୁ ୪୮ ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ସବୁ ଭାବୁର ମାଛଗୁଡ଼ିକ ମୃତ୍ୟୁ ମୁଖରେ ପଡ଼ନ୍ତି । ଏହି ରୋଗ ଦେଖା ଦେଲେ ୨ ଗ୍ରାମ କ୍ଲୋରୋମାଇସେଟିନ ଔଷଧ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ଦ୍ରବଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରି ଏଥିରେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ମାଛଗୁଡ଼ିକ ୧ ଘଣ୍ଟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୁଡାଇ ପୋଖରୀରେ ଛାଡିବା ଉଚିତ । ଏହି ପରି ୨ - ୩ ଦିନ ଚିକିତ୍ସା କରାଗଲେ ମାଛ ର ଚକ୍ଷୁ ରୋଗ ଭଲ ହୋଇଥାଏ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

ଉଚ୍ଚ-ମଧ୍ୟ ଜମିରେ ପ୍ରାକ୍ ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, କୋଳଥ, ରାଶି, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଏବଂ କାକୁଡି ଆଦି ଫସଲ ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ମଟର, ଗାଜର, ମୂଳା ଆଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶତକଡା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାଚିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର

ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଦ୍ରତା ଓ ଖାଦ୍ୟ
ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଦ୍ରତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପାକଳ ମକା ଓ ପନିପରିବାକୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ
।

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

ଉଚ୍ଚ-ମଧ୍ୟ ଜମିରେ ପ୍ରାୟ ରବି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଯଥା ମୁଗ, ବିରି, କୋଳଥ, ରାଶି, ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ ଏବଂ କାକୁଡ଼ି ଆଦି ଫସଲ ଚାଷ କରନ୍ତୁ ।
ପନିପରିବା ଫସଲ ଯଥା ମଟର, ଗାଜର, ମୂଳା ଆଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶତକଡ଼ା ୮୦ ରୁ ୮୫ ଭାଗ ଧାନ ପାଚିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର
ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଦ୍ରତା ଓ ଖାଦ୍ୟ
ଉପଯୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪ ଶତକଡ଼ା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଦ୍ରତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପାକଳ ମକା ଓ ପନିପରିବାକୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ
।

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>