



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



## କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 05-08-2025

ଗଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-08-05 ( ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-08-06	2025-08-07	2025-08-08	2025-08-09	2025-08-10
ବର୍ଷା (ମିମି)	7.0	12.0	9.0	9.0	5.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	36.0	36.0	35.0	35.0	36.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	26.0	25.0	25.0	25.0	26.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	96	93	93	93	93
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	64	66	70	75	68
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	3	4	4	3	3
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	240	236	235	229	229
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	4	5	5	5	4
ସତର୍କବାଣୀ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି  ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତର୍କତା ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି  ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତର୍କତା ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି  ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତର୍କତା ପବନ	କୌଶସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଶସି ସତର୍କତା ନାହିଁ

### ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଶନିବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବା ସହିତ ଆକାଶ ଆଂଶିକ ରୁ ସାଧାରଣତଃ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୩.୦ ରୁ ୦୪.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତିଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୫.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୩୭.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୨୫.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୨୭.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୯୩ ରୁ ୯୬ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୬୪ ରୁ ୬୫ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

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

ହଳଦିଆ ଚେତାବନୀ (ସତର୍କ ରୁହନ୍ତୁ): - ବର୍ଷା ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ ସହିତ ଝଟକା ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:**

ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ୱ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଜିବା  ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ  ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା  ବିଲ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ଜମିବା

**ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:**

ଗଜପତି ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତସପ୍ତାହରେ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୫.୩° ସେଲସିୟସ ଏବଂ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୪.୯° ସେଲସିୟସ ଥିଲା । ଗତସପ୍ତାହରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ୧୩.୫ ମିଲିମିଟର ବର୍ଷା ହୋଇଅଛି । ଖାଲୁଆ ଜମିରେ, ଧାନ ଯଦି ୨୧ ଦିନର ହୋଇ ଯାଇଥାଏ, ତେବେ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ପ୍ରତିରୋପଣ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ମଧ୍ୟମ ଭୂମିରେ ଲଗାଯାଇଥିବା ଧାନର ଅବଧି ସାଧାରଣ ଅପେକ୍ଷା କମ୍ (୧୦-୧୫ ଦିନରୁ କମ୍) ହେବା ଉଚିତ୍, ଯେଉଁଠାରେ ବିହନ ବୁଣା/ଚାରା ଉଠାଣ କରାଯାଇନାହିଁ ସେହି ସ୍ଥାନରେ ସହଭାଗୀ ଧାନ, ବିଶା ୧୧, ତିଆରଆର୩୯, ୪୨, ମହାକିନୀ ଭଳି ଧାନ କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ବୁଣା ଧାନରେ ଘାସମରା ଔଷଧ ପ୍ରୟୋଗ କରି ନଥିଲେ ଧାନ ବୁଣିବାର ୨୫-୩୦ ଦିନ ପରେ ବେଉକ୍ଷଣ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ବେଉକ୍ଷଣ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ଶୀର୍ଷ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଖରିଫ ମକା/ ତାଳି ଜାତୀୟ ଫସଲ ଲଗାଯାଇଥିବା ସ୍ଥାନ ରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ତଳିଘେରା କୁ ଅଧିକ ବର୍ଷା ରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନର ବ୍ୟବସ୍ଥା ସହିତ ତଳିଘେରା ଉପରେ ଛାମୁଣିଆ କରନ୍ତୁ । ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ, ଆଗାମୀ ଦୁଇ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଜ୍ରପାତ ସହିତ ଅଧିକ ବେଗରେ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ, ତାଷୀ ଭାଇମାନଙ୍କୁ ବଜ୍ରଧ୍ୱନି ଶୁଣିବା ପରେ, ସମସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ ବନ୍ଦକରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନକୁ ଯିବାକୁ ଓ ଉଚ୍ଚ ଗଛ, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଖୁଣ୍ଟି କିମ୍ବା ଅସ୍ଥାୟୀ ଛପର ତଳେ ଶରଣ ନ ନେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଉଅଛି । ଯଦି କୌଣସି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ଉପଲବ୍ଧ ନଥାଏ, ତେବେ ଖୋଲା ଜାଗାରେ ତଳକୁ ବସି ଦୁଇଟି ପାଦକୁ ଏକସାଥରେ ରଖନ୍ତୁ, ଯେପରିକି ଶରୀରର ସବୁଠାରୁ କମ୍ ଅଂଶ ମାଟି ସହିତ ଲାଗିରହିବ । ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ଶୁଖିଲା ଓ ସଫା ଗୁହାଳ ମଧ୍ୟରେ ରଖନ୍ତୁ । ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣ ର ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ଗୋଖାଦ୍ୟକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ରେ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ତାହା ଅଧିକ ବର୍ଷା ରେ ନଷ୍ଟ ନ ହୁଏ ।

**ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:**

ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ କାଦୁଅ କରିବା ପାଇଁ ଓ ଧାନ ତଳି ରୋପଣ ପାଇଁ ହିତ ତିଆରି କରି ବର୍ଷା ପାଣିକୁ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ । ବୁଣା ଧାନରେ ବେଉକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ

**ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ରୁଆ ଧାନରେ ମୂଳସାର ହିସାବରେ ଶେଷ କାଦୁଅ କରିବା ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୫ କିଗ୍ରା ତିଏପି, ୩୦ କିଗ୍ରା ପଟାସ ଏବଂ ୮ କିଗ୍ରା ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ।ବାଲିଆ ଜମି ହୋଇଥିଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୫ କିଲୋଗ୍ରାମ, ୧୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟୁରେଟ୍ ଅଫ୍ ପଟାସ ଏବଂ ୮ କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନର ତଳିକୁ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୨୦ ସେମି ଏବଂ ଗଛ କୁ ଗଛ ୧୫ ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବୁଦା ପ୍ରତି ୨-୩ ଟି ତଳି ଲଗାନ୍ତୁ । ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଧାନ ରୋଇବାର ୩ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ Pretilachlor ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ, ଏକର ପ୍ରତି ୮୦୦ ମିଲି କିମ୍ବା Oxadiargyl ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ ଏକର ପ୍ରତି ୩୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା Pyrazosulfuran Ethyl ଘାସମରା ଔଷଧ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ମନେରଖନ୍ତୁ ଘାସମରା ଔଷଧ କୁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ୨୦ କେଜି ବାଲିରେ ମିଶାଇ ସମାନ ଭାବରେ ଜମିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ସର୍ବଦା ଘାସମରା ଔଷଧ କୁ ସଫା ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଫ୍ଲଟ୍ ଫ୍ୟାନ କିମ୍ବା ଫ୍ଲଟ୍ ଜେଟ୍ ନେଜଲ ଥିବା ସ୍ତ୍ରୋୟର ରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମକା	ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ମକାମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଘାସବାଛି ଜମିକୁ କୋଡାଖୋସା କରି ହୁଡା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହି ସମୟରେ ଏକରପ୍ରତି ୫୫କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ୪୦-୪୫ ଦିନବେଳକୁ ଚର୍ଆଁର ଆସିବା ପୂର୍ବରୁ ଆଉଥରେ ଘାସ ବାଛି କୋଡାଖୋସା କରି ଏକର ପ୍ରତି ୫୫କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ଓ ୨୦ କି.ଗ୍ରା. ମ୍ୟୁରେଟ୍ ଅଫ୍ ପଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ତୁଳା	ବଳକା ବର୍ଷା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ନାଳୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ। ଫୁଲ ଓ କଢ଼ ଝଡ଼ିବାରୁ ରକ୍ଷା ପାଇଁ ୩.୫ ମି.ଲି. ପ୍ଲାନୋଫିକ୍ସ ହରମୋନ୍ କୁ ପ୍ରତି ୧୫ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ଲଗାଇବାର ୩୦ ରୁ ୪୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଶୁଖିଲା ପାଗରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଶୋଷକ କୀଟ

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
	ଯଥା ଜଉ, ଉକୁଣିଆ, ପତ୍ରୁଆଁ, ଦହିଆ ଓ ଧଳାମାଛି ଭଳି ପୋକର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ଯଥା ନିମ୍ନ ତେଲ ୬୦୦ ରୁ ୮୦୦ ମିଲିଗ୍ରାମ ଓ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ସର୍ପ କୁ ମିଶାଇ ଲଗାଇବାର ୩୦ ରୁ ୪୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଶୁଖିଲା ପାଗରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଶୋଷକ କୀଟ ଯଥା ଜଉ, ଉକୁଣିଆ, ପତ୍ରୁଆଁ, ଦହିଆ ଓ ଧଳାମାଛି ଭଳି ପୋକର ନିରାକ୍ଷଣ ଓ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୮ ଟି ଅଠାଲାର୍ଡିଆ ହଳଦିଆ ଯନ୍ତା କୁ ଜମିରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।
ମସୁ ର/ ହରଡ଼	ବଳକା ବର୍ଷା ପାଣି ନିଷ୍କାସନର ସୁବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଗଛ ମୂଳରେ ପାଣି ଜମିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହି ସପ୍ତାହ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ହରଡ଼ରେ କୋଡ଼ା ଖୋସା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଗଛ ମୂଳକୁ ମାଟି ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । ଫସଲରେ ରୋଗ ଓ ପୋକର ସଂକ୍ରମଣ କୁ ନିୟମିତ ନିରାକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ । ଶୋଷକ କୀଟ ଯଥା ଜଉ ଓ ଉକୁଣିଆ ପୋକର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୬୦୦ ମିଲିଗ୍ରାମ ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ (୧୫୦୦ ପିପିଏମ୍) ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଖିଲା ପାଗରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

**ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବୋଇତି କଖାରୁ	କଖାରୁଜାତୀୟ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି, ଏହି ରୋଗର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପ୍ରତିଲିଟର ପାଣିରେ ୩-ଗ୍ରାମ Copper Hydroxide ନାମକ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ କିମ୍ବା ପ୍ରତିଲିଟର ପାଣିରେ ୩-ଗ୍ରାମ Fosetyl -AL ନାମକ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ପ୍ରତିଲିଟର ପାଣିରେ ୨-ଗ୍ରାମ Carbendazim ଏବଂ Mancozeb ର ମିଳିତ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ, ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଟମାଟର	ଚାମା ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ଅଗଷ୍ଟ ରୁ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସ ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ ଅଟେ । ଉପଯୁକ୍ତ ଉନ୍ନତ କିସମ: ଉତ୍କଳ କୁମାରୀ (ବିଟି-୧୦), ଉତ୍କଳ ବିପ୍ଳ (ବିଟି-୨), ଉତ୍କଳ ରାଜା, ଉତ୍କଳ ପ୍ରଜ୍ଞା, ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ସମ୍ପଦ ଇତ୍ୟାଦି । ସଙ୍କର ଜାତୀୟ କିସମ: ଅର୍କ ସମ୍ରାଟ, ଅର୍କ ରକ୍ଷକ, ଅର୍କ ଅଭେଦ, ପୁସା ହାଲଡ୍ରିଡ ୧, ପୁସା ହାଲଡ୍ରିଡ ୨, ସୂର୍ଯ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦି । ଆବଶ୍ୟକ ବିହନ: ଏକ ଏକର ଜମି ପାଇଁ ଉନ୍ନତ କିସମରେ ୧୫୦ ରୁ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଏବଂ ହାଲଡ୍ରିଡ ନିମନ୍ତେ ୫୦ ରୁ ୬୦ ମଞ୍ଜି ର ତଳି ଆବଶ୍ୟକ ।

**ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଗାଈ	ଅଧିକ ବର୍ଷା ସମୟରେ ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ବାହାରକୁ ଚାରିବାକୁ ନଛାଡି ଗୃହାଳରେ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ । ଗାଈଗୋରୁମାନଙ୍କୁ ଶୁଖିଲା ଓ ସଫାଗୃହାଳ ମଧ୍ୟରେ ରଖନ୍ତୁ । ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣର ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ଚୀକାକରଣ ନିଶ୍ଚିତ କରାନ୍ତୁ । ଗୋଖାଦ୍ୟକୁ ଶୁଖିଲା ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ତାହା ବର୍ଷା ଓ ଆର୍ଦ୍ରତା ଦ୍ୱାରା ନଷ୍ଟ ନହୁଏ । ବର୍ଷା ଋତୁରେ ପ୍ରଚଳିତ ରୋଗମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ, ଯେପରିକି ପାଦ ଓ ମୁଖ ରୋଗ (FMD), ହେମୋରାଜିକ୍ ସେପ୍ଟିସେମିଆ (HS) ଏବଂ ବ୍ଲୁକ୍ କ୍ୱାର୍ଟର (BQ) । ଆଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ପରଜୀବୀମାନଙ୍କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପଶୁମାନଙ୍କୁ କୃମିନାଶକ ଔଷଧ ଦିଅନ୍ତୁ ।
ଛେଳି	ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଟା ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବର୍ଷା ଦିନେ ଘରେ ଘାସ, ଶୁଖିଲା ନଡ଼ା କିମ୍ବା ଦାନା ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଗର୍ଭବତୀ ଛେଳି ମେଣ୍ଟାଙ୍କୁ ଛୁଆ ଜନ୍ମ କରିବାର ମାସେ ପୂର୍ବରୁ ସଫୁଲିତ ଦାନା ଦେବା ଉଚିତ ।

**ମହ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ମହ୍ୟ ପାଳନ	ମହ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କମନ ଫୀସହ	ପୋଖରୀ ରେ ଦଳ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ରାସାୟନିକ ପ୍ରଣାଳୀରେ ବ୍ଲାଇଫୋସେଟ ଏକର ପିଛା ୧.୨ କେଜି, ୨.୪-ଡି ଏକର ପିଛା ୨.୮ ରୁ ୪ କେଜି, ସିମାଜାଲନ ୦.୩-୦.୫ ପିପିଏମ୍ କିମ୍ବା ୧୦ ଲିଟର ରେ ୦.୦୦୩ ମିଲି ଇତ୍ୟାଦି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଦଳ ନିୟନ୍ତ୍ରଣରେ ଜୈବିକ ପ୍ରଣାଳୀରେ ଦଳଖୁଆ ମାଛ ବା ଗ୍ରାସ କାର୍ପ ୫୦ ରୁ ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ଓଜନର ୧୦୦ ରୁ ୨୦୦ ସଂଖ୍ୟାରେ ଛାଡି ପାରିବେ ।

**କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ	କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କୁକୁଡ଼ା	ସରାସୂପ ମାନେ ବର୍ଷାଦିନେ କୁକୁଡ଼ା ଘର ମଧ୍ୟକୁ ପ୍ରବେଶ କରିବାର ଅଧିକ ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ, ଚାଷୀ ମାନେ ଏହିପ୍ରତି ଯତ୍ନବାନ ରହିବା ଉଚିତ ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):**

ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ୱ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଢ଼ିବା  ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ  ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା  ବିଲ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ଜମିବା

**ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):**

୧. ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ୱ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଢ଼ିବା • ପନିପରିବା ର ବୁଢ଼ା/ହଳଦିଆ ହୋଇଯାଇଥିବା ତଳ ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଛିଣ୍ଡାଇ ନଷ୍ଟ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଗଛ ମୂଳକୁ ମାଟି ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । • ତଳ ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ଯେପରି ଜହ୍ନି, କଲରା ଇତ୍ୟାଦି ଗୁଡ଼ିକ ରେ ରଞ୍ଜା ପୋତି ଭଲ ଭାବରେ ଉଠେଇ ଦିଅନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଫସଲର ତଳିଘରା ଏବଂ ଜମିରେ ଲାଗିଥିବା ଫସଲକୁ ବର୍ଷା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଧଳା ପଲିଥିନ ସାହାଯ୍ୟରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । • ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳସତ୍ତା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ତେଣୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨୦ ଗ୍ରାମ ମେଟଲଗଜିଲ ଓ ମାଙ୍କୋଜେବ ର ମିଳିତ ମିଶ୍ରଣ ଓ ୧.୫ ଗ୍ରାମ ଷ୍ଟ୍ରେପ୍ଟୋସାଇକ୍ଲିନ କୁ ମିଶାଇ ଏହି ଦ୍ରବଣକୁ ଫସଲର ମୂଳକୁ ଭିଜାନ୍ତୁ । ୨. ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ • ପନିପରିବା ଫସଲର ତଳିଘରା ଏବଂ ଜମିରେ ଲାଗିଥିବା ଫସଲକୁ ବର୍ଷା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଧଳା ପଲିଥିନ ସାହାଯ୍ୟରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । ୩. ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା • ନୂଆ ଫଳ ହୋଇଥିବା ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ଢେରା/ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ । • ଯଥାଶୀଘ୍ର ପାଚିଲା ଫଳ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ କରନ୍ତୁ । ୪ . ବୁଣା ବୁଣି, ସିଞ୍ଚନ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ମଡ଼ାଇବା ସାମୟିକ ଭାବରେ ସ୍ଥଗିତ 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 lightning.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**

**Damini MobileApp link : [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**