



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଷୟିକ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର, ଚିପିଲିମା



ସଂଖ୍ୟା – ୪୭ (ଓଡ଼ିଆ ବୁଲେଟିନ)

ସପ୍ତାହ – ୨୩

ତାରିଖ: ୦୯.୦୭.୨୦୨୬

ପଶ୍ଚିମ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମାଳଭୂମି ଅଞ୍ଚଳ

ଜିଲ୍ଲା – ବରଗଡ଼

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ

ପାଣିପାଗ କାରକ	୧୦-୦୭-୨୦୨୬	୧୧-୦୭-୨୦୨୬	୧୨-୦୭-୨୦୨୬	୧୩-୦୭-୨୦୨୬	୧୪-୦୭-୨୦୨୬
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମିଲି ମିଟର)	15	8	8	10	6
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (° ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	39	39	39	38	38
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (° ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	27	27	27	27	26
ମେଘ ଆବରଣ(ଓକଟା)	4	3	3	4	3
ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକଡା %)	50	56	64	67	63
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକଡା %)	20	19	23	31	24
ପବନର ବେଗ (କିମି/ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି)	16	17	11	10	8
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	235	222	228	216	218

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ, ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଟେଲିଫୋନ# ୦୬୭୪-୨୫୯୧୧୧୨ରେ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ ସୂଚନା :

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗ, ମୌସମ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଭୁବନେଶ୍ୱରର ମଧ୍ୟମ ଅବଧି ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଦେଖାଯାଇପାରେ ଏବଂ ଏହି ସମୟରେ ଅକାଶ ଆଂଶିକ ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ ରହିପାରେ । ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହରେ ଉଭୟ ସର୍ବାଧିକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାରେ ବିଶେଷ କିଛି ପରିବର୍ତ୍ତନ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିବ ନାହିଁ । ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଆର୍ଦ୍ରତାର ସ୍ଥିତି ମଧ୍ୟମ ରହିବା ସହିତ ୮ ରୁ ୧୭ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ ଦିଗରୁ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ବନିପାରେ ।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ଖାଲି ପଡ଼ିଥିବା ଖେତରେ ଗୋଟିଏ ଗଭୀର ହଳ କରିବା ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି କାରଣ ଏହାଦ୍ୱାରା ମାଟିରେ ଥିବା ପୋକ, ଘାସ ଓ ରୋଗ ବାହକଗୁଡ଼ିକ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣର ସଂସ୍ପର୍ଶରେ ଆସି ମରିଯାଆନ୍ତି । ମୌସୁମୀ ସମୟରେ ବର୍ଷା ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଖେତରେ ବନ୍ଧଗୁଡ଼ିକର ମରାମତି କରି ତୁ ସୁଦୃଢ଼ କରନ୍ତୁ । ସକ୍ରିୟ ଖାଦ୍ୟସାର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମୃତ୍ତିକା ବା ମାଟି ପରୀକ୍ଷା ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ ।
- ଚାଷୀଭାଇମାନଙ୍କୁ ଖରିଫ ଧାନ ଚାଷ ପାଇଁ କ୍ଷେତ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ଉପଲବ୍ଧ ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତାରେ ବର୍ଷାକାଳୀନ ପନିପରିବା ଚାଷ ପାଇଁ ନର୍ସରୀ ବୁଣା କିମ୍ବା ଚାବା ଲଗାଇବା କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରିଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
- ପ୍ରଚଳିତ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ରତାର ସ୍ଥିତି ଅଧିକାଂଶ ଠିଆ ଫସଲରେ ବିଭିନ୍ନ କୀଟ ଏବଂ ରୋଗ ଆକ୍ରମଣ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଅଟେ, ତେଣୁ ଏହାର ନିୟମିତ ତଦାରଖ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଯଦି ଆଗକୁ ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଯାଏ, ତେବେ ତୁରନ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରୁହନ୍ତୁ ।
- ସଠିକ୍ ଓ ଠିକ୍ ସମୟରେ କୃଷି ସମ୍ବନ୍ଧିତ ପାଣିପାଗ ସୂଚନା ପାଇଁ, ଚାଷୀଭାଇମାନେ ମୌସମ (ସାଧାରଣ ପୂର୍ବାନୁମାନ), ମେଘଦୂତ (କୃଷି/ପଶୁପାଳନ ପରାମର୍ଶ) ଏବଂ ଦାମିନୀ (ବଜ୍ରପାତ ସତର୍କତା) ଭଳି ଆପ୍ ବ୍ୟବହାର କରିବା ଉଚିତ ।

ସଂଖ୍ୟୁ ଉପଦେଶ

- ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଝଡ଼ ବର୍ଷା ବା ବଜ୍ରପାତର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀଭାଇମାନଙ୍କୁ ବଜ୍ରପାତର ଆଗୁଆ ସତର୍କତା ପାଇଁ ଦାମିନୀ ଆପ୍ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷିଏବଂ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

ଫସଲ ନାମ	ଫସଲ ଅବସ୍ଥା	କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ ପରାମର୍ଶ
ଡାକୁଅ ଧାନ	ଅମଳ / ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥା / ସଂରକ୍ଷଣ	<ul style="list-style-type: none"> • ଯେଉଁ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ଧାନ ଅମଳ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କରିନାହାନ୍ତି ସେମାନେ ଧାନ ଫସଲକୁ ଯଥାଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରିନିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ତାକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ କାରଣ ଆଗକୁ ଅଧିକ ପରିପକ୍ତତା ଯୋଗୁଁ ଦାନା ଝଡ଼ିବାର କିମ୍ବା ପ୍ରକୃତିକ ଦୁର୍ବିପାକ ଯେପରିକି ଆଗକୁ ହେବାକୁ ଥିବା ବର୍ଷା ଝଡ଼ ଯୋଗୁଁ ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଦେଖାଦେଇପାରେ । ଧାନ ଅମଳର ପରବର୍ତ୍ତୀ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଯେପରିକି ଶୁଖାଇବା, ଝାଡ଼ିବା, ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖି ଯଥାଶୀଘ୍ର ସମାପ୍ତ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । • ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଧାନ/ଚାଉଳର ସୁରକ୍ଷିତ ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ, 'ସୁପର ଗ୍ରେନ୍ ବ୍ୟାଗ୍' ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଯାହା ଏହାର ଗୁଣବତ୍ତା, ଗଠନ, ରଙ୍ଗ, ସୁଗନ୍ଧ ଏବଂ ସ୍ୱାଦକୁ ଅଧିକ ସମୟ ପାଇଁ ବଜାୟ ରଖିବାରେ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ । • ଗଢ଼ିତ ଶସ୍ୟ ପୋକ ଆକ୍ରମଣରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଧାନ/ଚାଉଳକୁ ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ରଖିବା ପୂର୍ବରୁ ଖରାରେ ଭଲ ଭାବରେ ଶୁଖାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହା ଫଳରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ୧୦ ରୁ ୧୨ ପ୍ରତିଶତ ତଳକୁ ଆସିପାରିବ । କୀଟ ପ୍ରବେଶକୁ ପ୍ରତିବନ୍ଧିତ କରିବା ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ରତା ଜମା ହେବାରୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ସଫା, ବାୟୁରୋଧୀ ପାତ୍ର କିମ୍ବା ଦୁଇ ସ୍ତର ବିଶିଷ୍ଟ ବସ୍ତା ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଆର୍ଦ୍ର ଅଞ୍ଚଳ କିମ୍ବା ଗରମକୁ ଧରି ରଖୁଥିବା ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ଏଡାଇ ଥଣ୍ଡା, ଶୁଖିଲା ସ୍ଥାନରେ ଶସ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।
ବର୍ଷା ଦିନିଆ (ଖରିଫ) ଧାନ	ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି/ ବିହନ ଚୟନ	<ul style="list-style-type: none"> • ଚାଷୀଭାଇମାନେ ପାଣିର ଉପଲବ୍ଧତା ଅନୁସାରେ ଧାନ ନର୍ସରୀ ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରିଦେବା ଉଚିତ । • ଏହି ବର୍ଷ ମୌସୁମୀରେ ସ୍ୱାଭାବିକ ଅପେକ୍ଷା କମ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ତେଣୁ ଚାଷୀ ଭାଇ ମାନେ ସଅଳ-ମଧ୍ୟମ କିସମ ଧାନର ପ୍ରୟୋଗକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଆବଶ୍ୟକ । • ଜୁନ ମାସରେ ଯେଉଁଠାରେ ସମ୍ଭବ ହୁଏ, ଧାନ ବନ୍ଧରେ ହରଡ଼ ବା କାନ୍ଥୁଲ ବୁଣାଯାଇପାରିବ । • ଚାଷୀଭାଇମାନେ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ରୁକ ଅଫିସ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଫାର୍ମ ଭଳି ଯେକୌଣସି ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ଉତ୍ସରୁ ଭଲ ଗୁଣବତ୍ତାବିଶିଷ୍ଟ ବିହନର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
ଆମ୍ବ	ପରିପକ୍ତ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଆମ୍ବ ପୁରା ପରିପକ୍ତ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ସବୁଜ ଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅମଳ କରାଯିବା ଉଚିତ (ଏହି ପର୍ଯ୍ୟାୟ ନିଶ୍ଚିତ କରେ ଯେ ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ପରିଚାଳନା ଏବଂ ପରିବହନ ସମୟରେ ଫଳ ଠିକ୍ ଭାବରେ ପାଟିବ), ଫଳ ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ ୧୦ ରୁ ୨୦ ସେ.ମି. କାଷ୍ଠ ରଖନ୍ତୁ (ଏହା ସଂରକ୍ଷଣ ସମୟରେ ଫଳର ଗୁଣବତ୍ତା ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ବଜାୟ ରଖିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ) ଏବଂ ଆଗକୁ କ୍ଷତି ଏଡାଇବା ପାଇଁ ଫଳକୁ ସତର୍କତାର ସହିତ ତୋଳିବା ଉଚିତ । ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଅଧିକ ଗତିରେ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ଫଳ ଝଡ଼ିପାରେ, ତେଣୁ ଫଳଗୁଡ଼ିକୁ ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ବର୍ତ୍ତମାନର ପାଗ ଯୋଗୁଁ ଆମ୍ବରେ ଫଳ ମାଛିର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଯାଇପାରେ, ତେଣୁ ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ତଦାରଖ କରନ୍ତୁ ।
	ନୁଆଁ ଗଛ ପାଇଁ ଗାତ ପ୍ରସ୍ତୁତି / ଚାରା ଚୟନ	<ul style="list-style-type: none"> • ବର୍ଷା ଋତୁ ଆରମ୍ଭ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ନୁଆଁ ଆମ୍ବ ଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଗାତ ଖୋଳାଯିବା ଉଚିତ, କିନ୍ତୁ ଯେଉଁ ଚାଷୀମାନେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଗାତ ଖୋଳା ଆରମ୍ଭ କରିନାହାନ୍ତି ସେମାନଙ୍କୁ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ଯଥାଶୀଘ୍ର ସମାପ୍ତ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଗାତଗୁଡ଼ିକ ୧ ମିଟର ଗଭୀର, ୧ ମିଟର ପ୍ରସ୍ଥ ଏବଂ ୧ ମିଟର ଲମ୍ବର ଖୋଳାଯିବା ଉଚିତ । • ଚୟନ କରାଯାଇଥିବା ଚାରାଗୁଡ଼ିକ ସୁସ୍ଥ ଏବଂ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଯଥେଷ୍ଟ ବଡ଼ ହେବା ସହିତ ସେଥିରେ କୀଟ ଏବଂ ରୋଗର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଯାଉ ନ ଥିବା ଉଚିତ କାରଣ ସେଗୁଡ଼ିକର ବଞ୍ଚିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ ଥାଏ । • ଯଦି ଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇ ଯାଇଛି, ତେବେ ଗାତ ଚାରିପାଖର ଉପର ମାଟିର ଏକ ଚତୁର୍ଥାଂଶ କିମ୍ବା ଗାତ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ସମୟରେ ଅପସାରିତ ମାଟି ସହିତ ଗଛ ଲଗାଇବା ଗାତଗୁଡ଼ିକୁ ପୁନଃ ପୁରଣ କରନ୍ତୁ । ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ, ଏହି ମାଟିରେ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣର ଖତ କିମ୍ବା ସାରକୁ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ଗାତକୁ ଭରି କିଛି ଦିନ ପାଇଁ ସେମିତି ଛାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ ।
ପୋଟଳ	ଫଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ବର୍ତ୍ତମାନର ଗରମ ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ର ପାଗ ସହିତ ପ୍ରାୟତଃ ମଝିରେ ମଝିରେ ଝଡ଼ବର୍ଷା, ପୋଟଳ ଗଛରେ ଫଳ ଏବଂ ଲତା ପତ୍ତିବାର ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରେ ତେଣୁ ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ତଦାରଖ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । • ଯଦି ପୋକ ଲାଗିବା ଦେଖାଯାଏ, ତେବେ ସଫା ଏବଂ ଶୁଖିଲା ପାଗରେ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୫୦ % ଡବ୍ଲୁ.ପି. @ ୩ ଗ୍ରାମ ଏବଂ ମେଟାଲାଇକ୍ସ ୮% + ମାଙ୍କୋଜେବ୍ ୨୪% ଡବ୍ଲୁ.ପି. @ ୨.୫ ରୁ ୩ ଗ୍ରାମକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣି ସହିତ ବିକଳ୍ପ ଭାବରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

<p>ପଶୁ ପାଳନ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ବର୍ତ୍ତମାନର ଗରମ ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ର ପରିସ୍ଥିତିକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଭଲ ବାୟୁଚଳନ ଯୁକ୍ତ ଆଶ୍ରୟରେ ପଶୁପାଳନ ରଖିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଉଛି । ଯଦି ଆପଣଙ୍କ ଆଶ୍ରୟ ସ୍ଥଳରେ କଂକ୍ରିଟ୍ ଛାତ ଅଛି, ତେବେ ତାପ ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ଏହା ଉପରେ ନଡ଼ା ବିଛାନ୍ତୁ । ପଶୁମାନଙ୍କୁ ସଫା, ଥଣ୍ଡା ପାଣି ପାଇଁ ମୁକ୍ତ ପ୍ରବେଶ ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରଚଣ୍ଡ ଗରମ ସମୟରେ ଗୋରୁମାନଙ୍କ ଉପରେ ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ନାନୀୟ ଜଳାଶୟରେ ଗାଧୋଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ଅପରାହ୍ନ ୧୨ ରୁ ୪ ମଧ୍ୟରେ ବାହାରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଚରାଇବାରୁ ବଞ୍ଚନ୍ତୁ । • ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହରେ ଝଡ଼ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ, ଘଡ଼ଘଡ଼ି ଶବ୍ଦ ଶୁଣିବା କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ଦେଖାଯିବା ମାତ୍ରେ ଚାଷୀମାନେ ସମସ୍ତ ଗାଈ, ମଇଁଷି ଏବଂ ଛେଳିଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ, ଚାରିପଟୁ ଘୋଡ଼ାହୋଇଥିବା ଆଶ୍ରୟସ୍ଥଳକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରନ୍ତୁ । ଧାତୁ ବାଡ଼, ଗଛ କିମ୍ବା ଧାତୁ ବସ୍ତୁ ବାହାରେ କିମ୍ବା ନିକଟରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ବାନ୍ଧିବେ ନାହିଁ । • ଏହି ସମୟ ମଧ୍ୟରେ ଗୋରୁମାନଙ୍କରେ ପାଦ ଏବଂ ମୁଖ ରୋଗ (FMD) ପାଇଁ ରତୁକାଳୀନ ଟୀକାକରଣ ସମୟସୂଚୀ ବିଷୟରେ ସ୍ଥାନୀୟ ପଶୁଚିକିତ୍ସକଙ୍କ ସହିତ ପରାମର୍ଶ କରନ୍ତୁ ।
<p>କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • କୁକୁଡ଼ା ଛାତକୁ ଘାସ କିମ୍ବା ଧାନ ନଡ଼ାରେ ଘୋଡ଼ାନ୍ତୁ । • କୁକୁଡ଼ା ଘର ଶୁଖିଲା ଏବଂ ସଫା ରଖନ୍ତୁ । ଓଦା ପରିବେଶରେ ରୋଗ ବହନକାରୀ କୀଟପତଙ୍ଗଙ୍କ ବଂଶବୃଦ୍ଧିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ଜୀବାଣୁନାଶକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । • ରତୁକାଳୀନ ଟୀକାକରଣ ସମୟସୂଚୀ ବିଷୟରେ ସ୍ଥାନୀୟ ପଶୁଚିକିତ୍ସକଙ୍କ ସହିତ ପରାମର୍ଶ କରନ୍ତୁ, ବିଶେଷକରି କୁକୁଡ଼ାଙ୍କ ରାଣୀଖେତ ବା ଘୁମା ରୋଗ ପାଇଁ ।

<p>Mrs. Jubuli Sahu Junior Agrometeorologist, AMFU, RRTTS, Chiplima</p>	<p>Dr. Sanjukta Mohapatra ADR cum Nodal Officer RRTTS, Chiplima</p>
--	--

- କୃଷି ରେ ଉତ୍ତମ ଲାଭ ପାଇଁ, **OUAT KALINGA** ପ୍ରଡକ୍ସ (ବିହନ, ଚାଉଳ ରୋପଣ ଓ କ୍ୟୁପିଏମ୍, ଟିସୁ କଲଚର ପ୍ଲାଣ୍ଟ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ, ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ/ଇୟରଲିଙ୍ଗ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ମହୁମାଛି ଓ ଷୋନ୍, ଜୈବ ସାର, ଜୈବ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଏବଂ ଜିଆ ଖତ ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ଛିତିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ପାଇଁ **ମେଘବୃତ ମୋବାଇଲ ଆପ** (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>) ତଥା ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଜ୍ଞାନ କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ **ବାମିନୀ ଆପ** (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini>) ଓ ସ୍ଥାନ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ତେଡାବନା ପାଇଁ **ମୌସମ ଆପ**ର ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ ।