



Dr.T.R. Mohanty

Nodal Officer

ସପ୍ତାହ - ୨୮

ନ.- ୨୪୫ (ଓଡିଆ ବୁଲେଟିନ)

ତାରିଖ-୧୫ .୦୭ .୨୦୨୫

(ସୌଜନ୍ୟ - ଓୟୁଏଟି ସ୍ଥିତ କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପବିଭାଗ ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ, ପ୍ରାଣୀପାଳନ ଓ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ଓ ମତ୍ସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ)

### ପାଣିପାଗ ସୂଚନା

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜଗତସିଂହପୁର ଓ ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅତି ସ୍ୱଳ୍ପ ରୁ ସ୍ୱଳ୍ପ ବର୍ଷା ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଓ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାରେ ସ୍ୱଳ୍ପ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି । ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ପରିଷ୍କାର ରୁ ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାବେଳେ ଉପରୋକ୍ତ ଜିଲ୍ଲା ମାନଙ୍କରେ ପବନର ବେଗ ହାରାହାରି ୩ ରୁ ୫ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିବାର ସୂଚନା ରହିଛି । ସେହିପରି ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦିନର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୧ ରୁ ୩୩ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିଅସ ଓ ୨୫ ରୁ ୨୮ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିଅସ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି ।

### ବିଶେଷ ସୂଚନା

- ❖ ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ, ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜଗତସିଂହପୁର ଓ ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅତି ସ୍ୱଳ୍ପ ରୁ ସ୍ୱଳ୍ପ ବର୍ଷା ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଓ ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲାରେ ସ୍ୱଳ୍ପ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି ।
- ❖ ଧାନ ମୁଖ୍ୟ ଜମି ରେ କାଦୁଅ କରିବା ପାଇଁ ଓ ତାଳି ରୋପଣ ପାଇଁ ହିତ ତିଆରି କରି ବର୍ଷା ପାଣି କୁ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ମାଟି ର ଆର୍ଦ୍ରତା ର ସବୁପଯୋଗ ପାଇଁ ଅଣ ଧାନ ଫସଲ ଯଥା ଚିନାବାଦାମ, ହରଡ, ଜଡା, ମୁଗ, ବିରି ଓ ରାଶି ଇତ୍ୟାଦି ଫସଲ ଲଗାନ୍ତୁ ।
- ❖ ମକା ଓ ନଳିତା ରେ ବର୍ଷା ଛାଡିଲା ପରେ ଯାବକ୍ଷାରଜନ (ଶୀର୍ଷ ସାର) ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ପ୍ରଥମ ଥର କାଦୁଅ କରିବା ସମୟ ରେ ଧଣିତା ଗଛ କୁ ଭଲ ଭାବ ରେ ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ଆଖୁଗଛ ୪-୫ ମାସର ହୋଇଗଲେ କାଣ୍ଡ ବିନ୍ଧା ପୋକ ହାରା ଆକ୍ରାନ୍ତ ପିଲ ଏବଂ ବିଲମ୍ବ ରେ ଆସିଥିବା ପିଲ ଗୁଡ଼କୁ ବାହାର କରିଦିଅନ୍ତୁ । ତଳ ଶୁଖିଲା ପତ୍ର କୁ କାଢି ୨-୩ ଟି ଆଖୁ ଏକାଠି ବାନ୍ଧିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ, ଆଗାମୀ ଦୁଇ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜଗତସିଂହପୁର ଓ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଜିଲ୍ଲାରେ ବଜ୍ରପାତ ସହିତ ଅଧିକ ବେଗରେ ପବନ ବୋହିବାର 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 କମ ଅଂଶ ମାଟି ସହିତ ଲାଗିରହିବ ।
- ❖ ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ଶୁଖିଲା ଓ ସଫା ଗୁହାଳ ମଧ୍ୟରେ ରଖନ୍ତୁ । ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣ ର ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ଗୋଷାଦ୍ୟକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ରେ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ତାହା ଅଧିକ ବର୍ଷା ରେ ନଷ୍ଟ ନ ହୁଏ ।

ଫସଲ	ଅବସ୍ଥା	କୃଷି ପରାମର୍ଶ
ଧାନ	ତଳିଘେରା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଧାନ ତଳିଘେରା ରେ ଉକୁଣିଆ ପୋକ ଦେଖାଗଲେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି NSKE ୮୦୦ ମିଲି କିମ୍ବା Lambda-Cyhalothrin ୫% EC @ ୧୦୦ ମିଲି କିମ୍ବା Thiamethoxam ୨୫% WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୁଣା ଧାନ ୧୫ ରୁ ୨୦ ଦିନ ହୋଇ ଯାଇଥିଲେ ଓ ଘାସ ୩ ରୁ ୪ ପତ୍ର ଥିବା ଅବସ୍ଥା ରେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ରାସାୟନିକ ଉପାୟ ରେ ଘାସ ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ – ମିଲି Bispyribac Sodium ୧୦% SC ଘାସମରା ଔଷଧ କିମ୍ବା Metsulfuron Methyl ୧୦% + Chlorimuron Ethyl ୧୦% WP ର ମିଳିତ ଘାସମରା ଔଷଧ ଏକର ପ୍ରତି ୮ ଗ୍ରାମ ଔଷଧ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ସଫା ପାଣି ରେ ମିଶାଇ Flat Fan କିମ୍ବା Flood Jet Nozzle ଥିବା ଷ୍ଟେୟର ରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
ମକା	ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା – ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ମକା ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ହୋଇ ଯାଇଥିଲେ ଘାସ ବାଛି ଜମିକୁ କୋଡାଖୁସା କରି ହୁଡା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହି ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ୫୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଫଲ୍ ଆର୍ମି ୱର୍ମ, ନାମକ କୀଟର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ ଗ୍ରାମ Emamectin Benzoate ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୧୦୦ ମିଲି Spinetoram ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୮୦ ମିଲି Chlorantraniliprole ନାମକ କୀଟନାଶକ, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
ଆଖୁ	ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆଖୁଫସଲ ରେ ଅଗ ବିନ୍ଧା ପୋକ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦ ମିଲି ଫିପ୍ରୋନିଲ (Fipronil) ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି ରିଏଜେନ୍ଟ (Reagent) ବା ସରଜେଣ୍ଟ (Sergent) ବା ଆଶିର୍ବାଦ (Ashirwaad) ନାମରେ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ୪୦୦-ମିଲି ପ୍ରୋଫେନୋଫସ (Profenophos) ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି ପ୍ରୋଫେକ୍ସ (Profex) ବା ପ୍ରହାର (Prahar) ବା କାପଚାର (Capture) ନାମରେ ମିଳୁଛି, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
ଚିନାବାଦାମ	ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା – ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଚିନାବାଦାମ ଫସଲ ରେ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବା ସମୟ ରେ ପ୍ରାକ୍ ତୃଣକମାରୀ-ପ୍ରୟୋଗ କରିନଥିଲେ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୧୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପାଗ ଶୁଖିଲା ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି ୩୦୦ ମିଲି ଇମାଜେଥାପିର (Imazethapyr) ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି କୁଇଜାଲୋଫପ ଇଥାଇଲ (Quizalofop Ethyl) ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
ମାଣ୍ଡିଆ	ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା – ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ବିହନ ବୁଣିବା କିମ୍ବା ରୋଇବା ପୂର୍ବ ରୁ ବିହନ କିଲୋଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ୨ଗ୍ରାମ Carbendazim 50% WP କିମ୍ବା ୩ ଗ୍ରାମ Thiram ୭୫ % WP ମିଶାଇ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ମାଣ୍ଡିଆ ଧାଡ଼ିବୁଣା କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୩ କିଲୋଗ୍ରାମ ଓ ଛଟାବୁଣା କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୪ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ଦରକାର ହୁଏ । ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୨୫ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନ ରେ ୩-୪ ସେ.ମି ଗଭୀରରେ ବିଶୋଧିତ ବିହନ ବୁଣିବା ଆବଶ୍ୟକ । ରୁଆ ପ୍ରଣାଳୀରେ ମାଣ୍ଡିଆ ଚାଷ କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୨.୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ଆବଶ୍ୟକ ହୁଏ । ୨୫ ରୁ ୩୦ ଦିନର ଚାରାକୁ ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୨୦ ସେ.ମି ଓ ଗଛ କୁ ଗଛ ୧୦ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବୁଦା ପ୍ରତି ଦୁଇ ଟି ଲେଖାଏଁ ତଳି ୩ ସେ.ମି ଗଭୀରରେ ରୁଅନ୍ତୁ । ମାଣ୍ଡିଆର କିଛି ଉନ୍ନତ କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଦିବ୍ୟାସିଫ, ତିମ୍ପାବତୀ, ନୀଳାଚଳ, VL-149, VL-376, ଗୋଦାବରୀ, ଭୈରବୀ, ଶ୍ଵେତା ଇତ୍ୟାଦି ।</li> </ul>
ଅମୃତଭଣ୍ଡା	ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ବର୍ତ୍ତମାନ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଲଗେଇବାର ଉକୃଷ୍ଟ ସମୟ । ହନି ଡିୟୁ, କୁର୍ଗ ହନି ଡିୟୁ, CO-1, CO-2, ପୁଷ୍ପା ଡେଲିଭିୟର, ପୁଷ୍ପା ମଜେଷ୍ଟିକ, ପୁଷ୍ପା ଜାଏଣ୍ଟ ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ୨.୫ x ୨.୫ ମି ଦୂରତାରେ ୦.୫ x ୦.୫ x ୦.୫ ମିଟର ଗାତକରି ଗଛ ଲଗାନ୍ତୁ । ବଳିଷ୍ଠ ଓ ନିରୋଗ ତଳି କିମ୍ବା ଟିସୁ କଲଚର ତଳି ଲଗାନ୍ତୁ ।</li> </ul>

<p><b>ପନିପରିବା</b> (ଭେଣ୍ଟି, କଖାରୁ, କଲରା, ଜହ୍ନି ଓ କାକୁଡ଼ି)</p>	<p>ଫୁଲ ଓ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ବିଭିନ୍ନ ପନିପରିବାରେ ସାହେବୀ ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହା ଏକ ଭୂତାଣୁ ଜନିତ ରୋଗ ଯାହାକି ଧଳାମାଛି ଓ ଅନ୍ୟ ଶୋଷକ କୀଟ ଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ବ୍ୟାପିଥାଏ ।</li> <li>❖ ଏହି ରୋଗକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି କେଜି ବିହନକୁ ୪ ଗ୍ରାମ Imidacloprid ସହ ବିହନ ବିଶୋଧନ ନିହାତି ଜରୁରୀ । ଏହି ରୋଗର ବାହକ ଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମଞ୍ଜି ଗଜା ହେବାର ୧୦-୧୨ ଦିନ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୮-୧୦ଟି ହଳଦିଆ ଅଠାୟୁକ୍ତ ଯନ୍ତା ବସାନ୍ତୁ ।</li> <li>❖ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ମଞ୍ଜି ଗଜା ହେବାର ୧୫ ଦିନ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦-ମି.ଲି ନିମ୍ବଜାତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ ପିପିଏମ Azadiractin କୁ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>❖ ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ଅଧିକ ହେଲେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି ୪୦ଗ୍ରାମ Thiamethoxam ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୫୦ଗ୍ରାମ Acetamiprid, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<p><b>କାକୁ</b></p>	<p>ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ଜୁଲାଇ ମାସ ହେଉଛି କାକୁ ଗଛ ଲଗାଇବାର ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ । ଉନ୍ନତ କିସମ ଯଥା Vengrulla-୧.୪, BPP-୪, ଭୁବନେଶ୍ୱର-୧, VRI-୨, Hybrid ୨-୧୭ ଲଗାନ୍ତୁ । ୪୫ ବର୍ଗ ମିଟର ଗାତ ୭.୫ ବର୍ଗ ମିଟର ବ୍ୟବଧାନରେ ୬୦-୮୦ ଟି ଗଛ ଏକର ପ୍ରତି ଲଗାନ୍ତୁ । ଗାତ ପ୍ରତି ୧୧୦ : ୬୦ ଯାବସ୍ଥାରଜନ ଓ ଫସଫରସ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<p><b>ଆମ୍ବ</b></p>	<p>ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ଜୁଲାଇ ଓ ଅଗଷ୍ଟ ହେଉଛି ଆମ୍ବ ଲଗାଇବାର ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ । ବାଇଗଣପଲ୍ଲୀ, ତୋଟାପରୀ, ବୋମ୍ବେ ଗ୍ରୀନ, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା, ନୀଳମ୍ବ, ହିମସାଗର, ଲାଙ୍ଗୁଳା, ଦଶେରୀ, କିଶାନଭୋଗ, ଆମ୍ବପଲ୍ଲୀ, ମଲିକା, ରଢ଼ା, ରାମଖେଳ, ରୁମାନି, ସିନ୍ଧୁ, ଆଲଫାନସୋ ଓ କେଶର ଇତ୍ୟାଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶାଖା ନଥିବା କଲମି ତରା କୁ ୧ x ୧ x ୧ମିଟର ଗାତ ରେ ୧୦ x ୧୦ମିଟର ବ୍ୟବଧାନ ରେ ରୋପଣ କରନ୍ତୁ । ଗଛ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବ ରୁ ଯାବସ୍ଥାରଜନ : ଫସଫରସ: ପୋଟାସ ସାର କୁ ୮୦ : ୧୦୦:୬୦ ଗ୍ରାମ ଅନୁପାତ ରେ ଓ ୨ ଡୁଡ଼ି ଶିଙ୍ଘା ଗୋବର ଖତ କୁ ଗାତ ପ୍ରତି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<p><b>କନ୍ଦମୂଳ</b></p>	<p>ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ଜୁନ୍ ଓ ଜୁଲାଇ ମାସରେ କନ୍ଦମୂଳ ଫସଲ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ । ଗୌରୀ, ଭୁବନ ଶଙ୍ଖ, ପୁଷ୍ପା ସଫେଦ ଏବଂ ସମ୍ରାଟ ଆଦି କିସମ ଆମ ରାଜ୍ୟ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ । କନ୍ଦମୂଳ ତଳ ସାଧାରଣତଃ ବିହନ ଆକାରରେ ଲଗାଯାଏ । 60 ସେମି ବ୍ୟବଧାନରେ ହୁଡ଼ା ଟେକି 100 ରୁ 125 ଗାମ୍ ଓଜନର ସୁସ୍ଥ ସବଳ କନ୍ଦମୂଳ 25 ସେମି ବ୍ୟବଧାନରେ ଲଗାନ୍ତୁ । 40 ରୁ 45 ଦିନରେ ତଳିଘେରାରୁ 20 ରୁ 30 ସେମି ଲମ୍ବର ସୁସ୍ଥ ସବଳ ତଳ କାଟି ମୂଖ୍ୟ କିଆରିରେ ଲଗାନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<p><b>ସେବତୀ</b></p>	<p>ଲଗାଇବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ସେବତୀ ଫୁଲ ଜୁନ୍ ଓ ଜୁଲାଇ ମାସ ଯାଏଁ ଲଗାଯାଇପାରିବ । ହଳଦିଆ- ଚନ୍ଦ୍ରମା, ସୁପର ଜାଏଣ୍ଟ, ଇଭିନିଂ ଷ୍ଟାର୍, ଧଳା- ବିଭତି, ସ୍ନୋ ବଲ୍, ଇନୋସେନ୍ସ, ପ୍ରିମିୟର୍ ଲାଲ୍- ବ୍ରାଭେ, ରଷ୍ଟିକ୍, ଆଲ୍ଫେଡ୍, ଡ୍ରିଲ୍ସ୍ ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ଚେର ହୋଇଥିବା ଗଛ ଖଣ୍ଡ ବା ପୁଆ ବିହନ ଆକାରରେ ଲଗା ହୋଇଥାଏ । ଧାଡ଼ି କୁ ଧାଡ଼ି ୩୦ ଓ ଗଛ କୁ ଗଛ ୩୦ ସେମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବିହନ ଲଗାନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<p><b>ପଶୁ ସମ୍ପଦ</b></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ବର୍ଷା ଋତୁରେ ପଶୁମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ରୋଗ ବ୍ୟାପିବାର ସମ୍ଭାବନା ବଢ଼ିଯାଇ ଥାଏ, ତେଣୁ ମୌସୁମୀ ବାୟୁ ପ୍ରବାହ ହେବା ଆଗରୁ ପଶୁମାନଙ୍କର ଟୀକାକରଣ ନିଶ୍ଚିତ କରାନ୍ତୁ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ସୁସ୍ଥ ରଖିବା ପାଇଁ କୃମି ନ ହେବାର ଔଷଧ ଖୁଆଇବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ନିଶ୍ଚୟ କରାଯିବା ଉଚିତ ।</li> <li>❖ ଗୁହାଳ ଘର ଛାତ ନଷ୍ଟ ହେଇଯାଇଥିଲେ କିମ୍ବା ପାଣି ଗଳ୍ପୁଥିଲେ ତୁରନ୍ତ ତାହାର ମରାମତି କରିଦିଅନ୍ତୁ ।</li> </ul>

<p>କାର୍ଯ୍ୟ ଜାତୀୟ ମାଛ ଚାଷ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ଶୀଘ୍ର ବହୁଥିବା କାର୍ଯ୍ୟ ଜାତୀୟ ମାଛ ଯଥା ରୋହୁ, ଭାକୁର ଓ ମିରିକାଳୀ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅନୁପାତ ୪:୩:୩ ଭାଗ ରେ ଚାଷ କରିବା ଦ୍ଵାରା ଅଧିକ ଲାଭ ମିଳିଥାଏ ।</li> <li>❖ ସାଧାରଣତଃ ପୋଖରୀରେ ହେକ୍ଟର ପିଛା ୫୦୦୦ ଅଙ୍କୁଳିଆ ଯାଆଁଳ ଛଡ଼ାଯାଏ। ମାଛ ମାନଙ୍କୁ ବାଦାମ ପିଡିଆ ଓ କୁଣ୍ଡିଆ କୁଣ୍ଡା ସମାନ ଅନୁପାତ ରେ ମିଶାଇ, ଛାଡିବା ଯାଆଁଳ ଓଜନର ଶତକଡ଼ା ୫ ଭାଗ ଖାଇବାକୁ ଦିଆଯାଏ । ଗୋବର, ଯୁରିଆ ଓ ସୁପର ଫୋସଫେଟ ପୋଖରୀର ଭର୍ବରତା ପାଇଁ ପକାଯାଏ।</li> </ul>
----------------------------------	---

ତୁଷାର ରଞ୍ଜନ ମହାନ୍ତି  
 ନୋଡାଲ୍ ଅଫିସର,  
 ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା, ଓ.ୟୁ.ଏ.ଟି  
 ଅଧ୍ୟକ୍ଷ, ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ,  
 ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ଵବିଦ୍ୟାଳୟ

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଚାରା, QPM, ଟିସୁ କଲଚର ଗଛ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତିକ କୃଷି ସୁଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ MEGHDoot ମୋବାଇଲ୍ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

(Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>)

(iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)