



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା, କେନ୍ଦୁଝର
 ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ ସେବା
 ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ
 ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର

ସପ୍ତାହ -08

ତାରିଖ- 20.02.2024

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ – କେନ୍ଦୁଝର ଜିଲ୍ଲା ନିମନ୍ତେ

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରଥମ ଦୁଇ ଦିନ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ । **23 ରୁ 25 ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।** ପବନ ର ବେଗ 7-12 କି. ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ଏବଂ ଏହି ସମୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା 30-33 ଡିଗ୍ରୀ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା 18-20 ଡିଗ୍ରୀ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

	Date	Rainfall (mm)	T-MAX (C)	T-MIN (C)	Cloud Cover	Rh Max (%)	Rh Min (%)	Wind speed (kmph)	Wind Direction (deg)
KENDUJHARGARH	21-02-2024	0	33	18	1	60	23	7	208
	22-02-2024	0	33	19	2	59	18	11	234
	23-02-2024	3	31	19	5	73	28	12	225
	24-02-2024	10	30	20	7	55	23	11	56
	25-02-2024	5	32	18	7	71	30	9	90

ସାଧାରଣ ପରାମର୍ଶ :

IMD ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଆଗାମୀ ଦିନରେ ପ୍ରଥମ ଦୁଇ ଦିନ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ । **23 ରୁ 25 ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।**

- କ୍ଷେତ ରେ ରୋଗ ପୋକ ର ସଠିକ ଭାବରେ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।

- କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ କରିପାରିବେ ।
- ପନିପରିବା ଅମଳ କରିସାରିଲା ପରେ ଶୁଖିଲା ସ୍ଥାନ ରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ଜମି ଶୁଖିଲା ଦେଖା ଗଲେ ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଅଧିକା ବର୍ଷା ହେଲେ ଜଳ ନିଷ୍କାଶନ କରିବା ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବେ ।

ପେଣୀ :

- ପେଣୀ ବର୍ତ୍ତମାନ ଫଳ ଧରିବା ସ୍ଥିତି ରେ ଅଛି ।
- Urea ର ଟପ ଡ୍ରେସିଂ କରନ୍ତୁ ।
- ଜଉପୋକ ର ଦମନ ପାଇଁ Imidachloprid @ 2 g/lit ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଭଲ ର ଦମନ ପାଇଁ Chloropyriphos ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ସୋରିଷ:

- ଫୁଲ ଦେବା ସମୟରେ Urea ସାର ଟପ ଡ୍ରେସିଂ ହିସାବ ରେ ପକାନ୍ତୁ ।
- ଜମି ଶୁଖିଲା ଦେଖା ଗଲେ ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ପାଉଁସିଆ ରୋଗ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ସଲଫର ପାଉଡର ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଜଉପୋକ ର ଦମନ ପାଇଁ Methyl Demeton @ 0.02% ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ବୁଟ:

- କ୍ଷେତ ରୁ ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ବୁଟ ରେ ପତ୍ର ଦାଗ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Mancozeb @ 2.5 g/lit ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ପାଉଁସିଆ ରୋଗ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Dithane- M 45 @ 2.5 g/lit ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ଜମି ରେ ଅଧିକ ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

ଫଳ:

କଦଳୀ:

- ଜମି ଶୁଖିଲା ଦେଖା ଗଲେ ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଗଛ ର ଆଖ ପାଖ ରେ ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ହଳଦିଆ ପତ୍ର ରୋଗ (Yellow sigatoka) ଦେଖା ଗଲେ Carbendazim କିମ୍ବା Propiconazole @ 0.1% ହିସାବ ରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଅମୃତଭଣ୍ଡା:

- ଅମୃତଭଣ୍ଡା ରେ ପତ୍ର ମୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖା ଗଲେ Imidachloprid କିମ୍ବା Acephate @ 2 g ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପତ୍ରପରିବା :

କଖାରୁ ଜାତୀୟ ଫସଲ:

- ରେଡ଼ ପତ୍ରିକିନ ବୀଟେଲ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ neem oil @ 600 ml ପ୍ରତି ଅକର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ପାଉଁସିଆ ରୋଗ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ସଲଫର ପାଉଡ଼ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପିଆଜ:

- ପିଆଜରେ ପତ୍ର ଦାଗ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ Mancozeb କିମ୍ବା Copper oxychloride @ 2 g/lit ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ବାଇଗଣ:

- କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳ ବିନ୍ଧା ପୋକ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ Emamectin benzoate @ 4 g/10 lt ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବାଇଗଣ ରେ ଛୋଟ ପତ୍ର ଦେଖା ଗଲେ Methyl Demeton 30 EC @ 1 ml/lit ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଲଙ୍କା:

- ପତ୍ରମୋଡ଼ା ରୋଗ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Imidachloprid 17.8% SL @ 3 ml/10 lt ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଟମାଟୋ:

- ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଜମି କୁ ସଫା ରଖନ୍ତୁ ।
- ଫଳ ବିନ୍ଧା ପୋକ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Flubendiamide @ 5 g/10 lt ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଫୁଲକୋବି:

- ପତ୍ର ବାଗ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Mancozeb 75% WP @ 600 ml ପ୍ରତି ଏକର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
- Diamond back moth ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Cartap hydrochloride @ 1 g/lit ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ।
- ଫଳ ଆର୍ତ୍ତ ଝର୍ମ କିମ୍ବା ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ Emamectin benzoate 5% SG @ 4-5 g/10lt ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
- ଜଉପୋକ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 25 ଟି ଆଲୋକ ଜନ୍ତା ବସାନ୍ତୁ।

ଫୁଲ:

- **ଗଣ୍ଡ:**
- ଘାସ ବାଛି ଗଛ ମୂଳ କୁ ସଫା ରଖନ୍ତୁ।
- ଜଳ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ। ଏହା ଦ୍ୱାରା ଫୁଲ ସତେଜ ରହିବ।
- ମିଳି ବଗ ର ଦମନ ପାଇଁ Profenophos କିମ୍ବା Dimethoate @ 2 ml/lit ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।

ପଶୁ ପାଳନ:

- **କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ:**
- ଚିଆଁ କୁ lasota ଟୀକାକରଣ ପ୍ରଥମ 7 ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କରନ୍ତୁ ଏବଂ IBT ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ମଧ୍ୟରେ କରାନ୍ତୁ।
- ଚିଆଁ ଏବଂ କୁକୁଡ଼ାକୁ ପିବା ପାଇଁ ବିଶୁଦ୍ଧ ଜଳ ଯୋଗେଇ ଦିଅନ୍ତୁ।

TECHNICAL OFFICER

ଉତ୍ତମ କୃଷି ସୁବିଧା ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ, **OUAT କାଲିଙ୍ଗା** ଉତ୍ପାଦଗୁଡ଼ିକ (ବିହନ, ଚାରା ଏବଂ QPM, ଚିପ୍ସ ସଂସ୍କୃତି ଉଦ୍ଭିଦ, ଫଳ ଏବଂ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ପ୍ରଜାତି, ଛତୁ ଏବଂ ସ୍ୱନ୍ନ, ବାୟୋ-ସାର, ବାୟୋ-କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, ଭର୍ମି କମ୍ପୋଷ୍ଟ ଏବଂ ଫାର୍ମ ପ୍ରୟୋଗ) |

IMD ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ଅବସ୍ଥାନର ଏଗ୍ରୋ-ମେଟେରୋଲୋଜିକାଲ୍ ପରାମର୍ଶଦାତା ବର୍ତ୍ତମାନ ଇଂରାଜୀ ଏବଂ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ ମେଘଦୂତ ମୋବାଇଲ୍ ଆପ୍ ରେ ଉପଲବ୍ଧ ।

**Download: (Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>),
(iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)**