



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



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 06-02-2024

ରାଜ୍ୟଗତ(ଓଡ଼ିଶା) - :2024-02-06 (ଆସକା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2024-02-07	2024-02-08	2024-02-09	2024-02-10	2024-02-11
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	33.0	33.0	32.0	30.0	28.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	16.0	16.0	14.0	14.0	15.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	64	75	81	95	66
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	24	20	22	18	21
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	6	7	6	6	6
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	210	154	112	150	135
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅକ୍ଷ)	1	0	1	1	3

ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ:

ଆଗାମୀ ତାରି ଦିନ ପାଇଁ ସ୍ୱଳ୍ପ ଆକାଶ ଏବଂ ରବିବାର ଦିନ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା | ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା 28.0 ° C-33.0 ° C ରହିବ | ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା 14.0 ° C-16.0 ° C ରହିବ | ପବନର ବେଗ 6.0-7.0 କିଲୋମିଟର ରହିବ | ପୂର୍ବାହ୍ନ (64-95%) ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ (18-24%) ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥା ପ୍ରାଧାନ୍ୟ ଦେଖାଯାଏ |

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଯଦି ତଳି ଘରା ରେ ଖାଦ୍ୟ ଅଭାବ ଜନିତ ଲକ୍ଷଣ ଯଥା ପତ୍ର ହଳଦିଆ କିମ୍ବା ପତ୍ର ର ଅଗ ଭାଗ ଖଜରିଆ ପଡିଯାଏ ତେବେ ଜିଙ୍କସଲଫେଟ୍ 0.5 % + ୟୁରିଆର 2.5% ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ |

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ନିକଟ ରେ ଲଗା ଯାଇଥିବା ପନିପରିବା ଫସଲ କୁ ରାତି ସମୟ ରେ କାଗଜ ପକେଟ ରେ ଘୋଡାନ୍ତୁ |

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ଯଦି ଡିଲିଭରୀ ରେ ଖାଦ୍ୟ ଅଭାବ ଜନିତ ଲକ୍ଷଣ ଯଥା ପତ୍ର ହଳଦିଆ କିମ୍ବା ପତ୍ର ର ଅଗ ଭାଗ ଖଇରିଆ ପଡ଼ିଯାଏ ତେବେ ଜିଙ୍କସଲଫେଟ୍ 0.5 % + ୟୁରିଆର 2.5% ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମସୁର/ ହରଡ଼	ବିହନ କୁ ସାଇତି ରଖିବା ସମୟରେ ପ୍ରତି କୁଇଣ୍ଟାଲ ଦାନା ପିଛା ୨୫୦ ମିଲି ଯେକୌଣସି ଖାଇବାତେଲରେ ବିହନ କୁ ଗୋଳାଇ ରଖିଲେ ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା କମିଯାଏ । ଏହା ବଦଳରେ ଛାଇରେ ଶୁଖା ଯାଇଥିବାବେଗୁନିଆ ପତ୍ର କିମ୍ବା ନିମ୍ବ ପତ୍ର ୧ କିଲୋ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି କୁଇଣ୍ଟାଲ ଦାନା ବସ୍ତାରେ ମିଶାଇ ରଖିଲେ ପୋକ ଲାଗି ନ ଥାଏ । ପ୍ରତିକିଲୋ ଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି ପାଇଁଗୋଟିଏ ଗନ୍ଧକର୍ପୁର ବଟିକା କୁ ହରଡ଼ ବିହନ ଥିବା ଅଖା ରେ ରଖିଲେ ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନାକମିଯାଏ ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ପିଆଜ	୫ ସପ୍ତାହ ପୁରୁଣା ପିଆଜ ବିହନ ଯାହା ଉଚ୍ଚତା 12-15 ସେମି ମୁଖ୍ୟ କ୍ଷେତରେ ରୋପଣ କରାଯିବା ଉଚିତ୍ । ପ୍ରତିରୋପଣ ପୂର୍ବରୁ 10 ଟନ୍ କମ୍ପୋଷ୍ଟ, 52 କିଲୋଗ୍ରାମ DAP, ପୋଟାଶର 30 କିଲୋଗ୍ରାମ ମୁରିଏଟ୍ 20 କିଲୋଗ୍ରାମ ୟୁରିଆ ଏବଂ 20 କିଲୋଗ୍ରାମ ସଲଫର୍ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାକୁ ସମାନ ଭାବରେ ମାଟିରେ ମିଶାନ୍ତୁ । 25 ସେମିରେ ଧାଡ଼ିରେ ଧାଡ଼ି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବିହନକୁ ଧାଡ଼ିରେ ଲଗାନ୍ତୁ ଏବଂ 10 ସେମିରେ ବ୍ୟବଧାନ ଲଗାନ୍ତୁ ।