



ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಮೌಲ್ಯಾದ ದೇವಾ

ಭಾರತ ಪಾಶಿಪಾಗ ವಿಭಾಗ

ಒಡಿಶಾ ಕೃಷಿ ಓ ಬೆಂಕ್ ನಿರ್ದಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ



ಆಂಶಿಕ ಗಬೇಷಣೆ ಓ ಬೆಂಕ್ ನಿರ್ದಿಕ ಪ್ರಸಾರಣ ಕೆಂಪ್, ತಿಪಿಲಿಮಾ

ಘಂಟ್ಯಾ - ೧೦೧ (ಉತ್ತಾ ಬುಲೆಟಿನ್)

ಸಪ್ತಾಹ - ೪೯

ತಾರಿಖ: ೧೯.೧೨.೨೦೨೩

ಖರಸ್ತುಗುಡಿ

ಭಾರತ ಪಾಶಿಪಾಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮೌಲ್ಯಾದ ದೇವಾ ಕೆಂಪ್, ತುಂಬನೆಂಬ ಅನ್ನಯಾಷಾ ೧ ಆಸ್ತಾ ಸಪ್ತಾಹದಲ್ಲಿ ಬರ್ಷಾ ಹೆಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ಕಮ ರಹಿಂಬಿ ಏಂಬು ಏಂಬು ಅಭಿ ಮಧರೆ ಆಕಾಶ ಮುಖ್ಯತ್ವಾ ಕಿಮ್ಮಾ ಆಂಶಿಕ ಪಂಚಾ ರಹಿಂಬಾರೆ । ಆಸ್ತಾ ೪ ದಿನ ಮಧರೆ ಸರ್ವೋತ್ತಮ ತಾಪಮಾತ್ರಾ ೨೭ ರು ೨೭ ತಿಗ್ರೀ ೧ ಏಂಬುಗ್ರೆತ್ತು ಓ ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ತಾಪಮಾತ್ರಾ ೯ ರು ೧೭ ತಿಗ್ರೀ ೧ ಏಂಬುಗ್ರೆತ್ತು ಮಧರೆ ರಹಿಂಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ರಹಿಂಬಿ । ಆಸ್ತಾ ಸಪ್ತಾಹದಲ್ಲಿ ಸರ್ವಾಧಿಕ ಆಪೆಕ್ಷಿಕ ಆರ್ಥ್ರುತಾ ೪೫% ರು ೪೭% ಓ ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ಆಪೆಕ್ಷಿಕ ಆರ್ಥ್ರುತಾ ೨೫% ರು ೨೭% ಮಧರೆ ರಹಿಂಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ರಹಿಂಬಿ । ಆಸ್ತಾ ೪ ದಿನ ಮಧರೆ ೪ ರು ೭ ಕಿ.ಮಿ. ಪ್ರತಿ ಘಣ್ಣಾ ಬೆಗರೆ ಉತ್ತರ-ಪೂರ್ವ ದಿಗಾರು ಪಬನ ಬಹಿಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ರಹಿಂಬಿ ।

ತಾರಿಖ	20-12-2023	21-12-2023	22-12-2023	23-12-2023	24-12-2023
ಬೃಹಿತ್ತಾತ್ (ಮಿಲಿ ಮಿಟರ್)	೦	೦	೦	೦	೦
ಸರ್ವಾಧಿಕ ತಾಪಮಾತ್ರಾ (° ಏಂಬುಗ್ರೆತ್ತು)	೨೬	೨೬	೨೬	೨೭	೨೭
ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ತಾಪಮಾತ್ರಾ (° ಏಂಬುಗ್ರೆತ್ತು)	೯	೯	೯	೧೧	೧೨
ಸಮೂರ್ಖ ಮೇಘ ಆಬರಣ(ಒಕಗಳು)	೧	೨	೩	೩	೨
ಸರ್ವಾಧಿಕ ಆಪೆಕ್ಷಿಕ ಆರ್ಥ್ರುತಾ (%)	೫೨	೫೨	೫೦	೪೫	೫೭
ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ಆಪೆಕ್ಷಿಕ ಆರ್ಥ್ರುತಾ (%)	೨೫	೨೫	೨೮	೨೮	೩೧
ಪಬನ ಬೆಗ (ಕಿ.ಮಿ./ಘಣ್ಣಾ ಪ್ರತಿ)	೭	೬	೫	೫	೭
ಪಬನ ದಿಗ (ತಿಗ್ರೀ)	೨೬	೫೬	೬೩	೭೦	೬೮

ಅಧಕ ಜಾರಿಬಾ ಪಾಲ್ಕು, ಭಾರತೀಯ ಪಾಶಿಪಾಗ ವಿಭಾಗ, ತುಂಬನೆಂಬ, ರಿಫ್ಲಿಫೋನ # ೦೬೭೪-೨೫೫೯೧೧೧೭ ರೆ ಯೋಗಾಯೋಗ ಕರಹು

ಸಾಧಾರಣ ಉಪಾಧಿ

- ಆಗಕು ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ತಾಪಮಾತ್ರಾರೆ ಹ್ರಾಸ ದೇಖಾಯಿಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ಅಷ್ಟಿ ಯಾಹಾಕಿ ಆಗಕು ಥಣ್ಣಾ ಬಹಿಬಾರೆ ಸಾಹಾಯ್ಯ ಕರಿಬಾರೆ ತೆಣ್ಣು ಪಾಶಿಪಾಗರ ಏಂಬು ಅಭಿಭಾಕು ದೇಖು ಚಾಷೀ ಭಾಜಮಾನಙ್ಕು ನಿಜ ಪಂಷಳ ತಥಾ ಪಶುಮಾನಙ್ಕು ಅಧಕ ಥಣ್ಣಾರ ಪ್ರಕೋಪಾರು ರಕ್ಷಾ ಕರಿಬಾ ಪಾಲ್ಕು ಉಪಯುಕ್ತ ಬ್ಯಾಬಣಾ ಕರಿಬಾಕು ಪರಾಮರ್ಶ ದಿಂಬಾಜಾಂತಿ । ಆಸ್ತಾ ಸಪ್ತಾಹದಲ್ಲಿ ಬರ್ಷಾ ಹೆಬಾರ ಸಮಾಬನಾ ಕಮ ಅಷ್ಟಿ ತೆಣ್ಣು ಆಗಕು ಪಾಗ ಸುಷ್ಣಾ ರಹಿಂಬಾರ ಸ್ವಿತಿಕ್ಕು ಧಾನರೆ ರಣ್ಣು ಚಾಷೀ ಭಾಜಮಾನಙ್ಕು ಜಳಿಸೆತನ ತಥಾ ರೋಗ ಪೋಕ ನಿಷ್ಪತ್ತಣ ಪಾಲ್ಕು ಶೈಫಿರ ಪ್ರಯೋಗ ಕಾರ್ಯ್ಯ ಏಂಬು ಸಮಾಂ ಮಧರೆ ಕರಿಬಾಕು ಪರಾಮರ್ಶ ದಿಂಬಾಜಾಂತಿ ।
- ಕೃಷಿಕ ಭಾಜಮಾನೆ ಪಾಶಿಪಾಗ ಪೂರ್ವಾನುಮಾನ ಏಂಬು ಪಾಶಿಪಾಗ ಭಿಜಿಕ ಕೃಷಿ ಪರಾಮರ್ಶ ಪಾಲ್ಕು ಮೆಣಿಂದುತ್ತು ಮೋಬಾઇಲ್ ಆಪು ಓ ಬಿಂತ್ರುಕ್ ಕಿಮ್ಮಾ ಬಿಂತ್ರುಪಾತ್ ಪೂರ್ವಾನುಮಾನ ಪಾಲ್ಕು ದಾಮಿನಾ । ಆಪ ಕು ಅನ್ನುಸರಣ ಕರಹು ।

ಪಾಶಿಪಾಗ ಭಿಜಿಕ ಕೃಷಿ ಏಂಬು ಪಶುಪಾಲನ ಉಪಾಧಿ

ಪಂಷಳರ ನಾಮ	ಪಂಷಳ ಅಭಿಭಾ	ಕೃಷಿ ಏಂಬು ಪಶುಪಾಲನ ಪಾಲ್ಕು ಪಾಶಿಪಾಗ ಭಿಜಿಕ ಪರಾಮರ್ಶ
ಖರಿಪ ಧಾನ ಏಂಬು ರಬಿ ಧಾನ	ಧಾನ ಕಾಟಿಬಾ ಅಭಿಭಾ / ಬಿಹಿನ ಬ್ರೂಣಿಬಾ	ಚಾಷೀ ಭಾಜಮಾನಙ್ಕು ಧಾನ ಕಾಟಿಬಾ ಕಾರ್ಯ್ಯ ಯಥಾಗ್ರಾ ಪರಾಮರ್ಶ ಕರಿಬಾಕು ಏಂಬು ಕಟಾಹೋಜಾತ್ತಿ ಪಂಷಳಕ್ಕು ಸುರಕ್ಷಿತ ಜಾಗಾರೆ ರಖಿಬಾರ ಪ್ರಬಂಧ ಕರಿಬಾಕು ಪರಾಮರ್ಶ ದಿಂಬಾಜಾಂತಿ । ಯೆಉ ಚಾಷೀಕ ಶೇತರೆ ಜಳ ಸೆತನರ ಸುಬಿಧಾ ಅಷ್ಟಿ ಸೆಮಾನಙ್ಕು ರಬಿ ಧಾನರ ಬ್ರೂಣಿಬಾ ಕಾರ್ಯ್ಯ ಪ್ರಾರಂಭ ಕರಿದೆಬಾಕು ಪರಾಮರ್ಶ ದಿಂಬಾಜಾಂತಿ ।
ಪನಿಪರಿಬಾ (ಬಾಜರಣ, ಟಮಾಟರ, ಆಕ್ಕು,	ನ್ಯೂಆಂ ಗಳ ಲಗೆಜಬಾ / ಬನಷ್ಟಿ ಬಿಕಾಷ	ಪನಿಪರಿಬಾ ಗಳಕ್ಕು ಅಧಕ ಥಣ್ಣಾರು ರಕ್ಷಾ ಕರಿಬಾ ಪಾಲ್ಕು ಘೇರ್ತೆ ನಿಷ್ಪತ್ತಣ ಅಕ್ಕ-ಅಕ್ಕ ಜಳ ಇಂಚನ ಕರಿ ಕಿಮ್ಮಾ ಗಳ ಲಗೆಜಬಾ ಸಮಾಂರೆ ಪಲಿಥ್ರೆನ್ ಆಬರಣರ ಕಿಮ್ಮಾ ಯದಿ ಗಳ ಲಗೆಜ ಸಾರಿಷ್ಟಿ ತಾಹಾಹೋಲೆ ಗಳ ತಳೆ ಪೂಲಾಲಕ್ಕು ಮಧು ಆಬರಣ ಭಾವರೆ ಪ್ರಯೋಗ ಕರಿಪಾರಿಬೆ ಕಾರಣ ಏಂಬು ಹೃಬಾ ಮಾರಿ ತಾಪಮಾತ್ರಾ ನಿಷ್ಪತ್ತಣ ರಹಿಂಬಿ ।

ଲଂକା ଏବଂ କୋରି ଜାତୀୟ ପରିବା	ଆଗକୁ ତାପମାତ୍ରାରେ ହ୍ରାସ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରେ ଯାହାକି ଶୀତଦିନିଆ ଫେଲରେ ପଡ଼ୁ ପୋଡ଼ା ରୋଗ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଅଟେ ତେଣୁ ଯେଉଁ ଚାଷୀ ଭାଇମାନେ ଏହି ରୋଗର ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ହଲକା ଜଳସେଚନ କରି ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ ।
ପଶୁପାଳନ	ଆସନ୍ତା ଦିନଗୁଡ଼ାକରେ ତାପମାତ୍ରା ହ୍ରାସ ପାଇବାର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଦେଖି ପଶୁମାନଙ୍କୁ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ତାଙ୍ଗ ପରିଷାର ପାଣି ସହିତ ଖନିକ ଲବଣ ଯୋଗାଇବା ତଥା ବର୍ଷା ଜଳ ଗୁହାଳକୁ ନ ପରିବା ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ଅଣ୍ଟାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଉଛି (ଯେପରିକି ଅଖା ବସ୍ତାରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଘୋଡ଼େଇବା ଏବଂ ଗୁହାଳରେ ତଳେ ପୁଆଳ ବିଜ୍ଞାଇବା ଜତ୍ୟାଦି) । ଗୁହାଳକୁ ସଫା ଏବଂ ଶୁଖ୍ଲା ରଖନ୍ତୁ ଯାହାବ୍ରାରା ପଶୁମାନେ ରୋଗ ଓ ପୋକ ଜୋକ ରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବେ । ପଶୁମାନଙ୍କୁ ମୁହଁ ଓ ଖୁରା ରୋଗ ଏବଂ ସାହାର ରୋଗରୁ ବଞ୍ଚାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଗ ମାସରେ ସେମାନକର ଟୀକାକରଣ ନିଶ୍ଚଯ କରାନ୍ତୁ ।

**Ms. Jubuli Sahu
Junior Agrometeorologist,
AMFU, RRTTS, Chiplima**

**Dr. Sanjukta Mohapatra
ADR & Nodal Officer
RRTTS, Chiplima**

କୃଷି ରେ ଉଭୟ ଲାଭ ପାଇଁ, **OUAT KALINGA** ପ୍ରତକ୍ଷେ (ବିହନ, ଚାରା ରୋପଣ ଓ କ୍ୟୁପିଏମ୍, ଟିସ୍ବୁ କଳଚର ପ୍ଲାଣ୍ଟ, ଫଳ ଓ
ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟମୂଳ୍ୟ ଉପାଦ, ପିଙ୍ଗରଲିଙ୍କ/ଇମରଲିଙ୍କ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ମହୁମାଛି ଓ ସ୍ବୋନ୍, ଜେବ ସାର, ଜେବ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଏବଂ ଜିଆ
ଖତ ଜତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାଇତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ଛିତିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ବର୍ତ୍ତମାନ ଉଭୟ ଜଂରାଜୀ ଏବଂ ଓଡ଼ିଆ
ଭାଷାରେ **ମୋହଦୂତ ମୋବାଇଲ୍ ଆପ** ରେ ଉପଲବ୍ଧ ଅଛି ଏବଂ ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଲିଙ୍କ ରେ ଏହି ଆପଟିକୁ ଡାଉନଲୋଡ କରିପାରିବେ ।



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

କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିକ୍ରିକିମ୍ବା ବକ୍ରପାତ ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ **ଦାମିନୀ ଆପ** କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଲିଙ୍କ ରେ
ଏହି ଆପଟିକୁ ଡାଉନଲୋଡ କରିପାରିବେ ।



(<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini>)