



ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಉದ್ದ

ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು



Mungbean and Urdbean

Improved Technology For Higher Productivity



ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬರ್ಗಾ
ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು

Agriculture Research Station, Gulbarga
University of Agricultural Sciences, Raichur



ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2011

All rights reserved @2011 by
Agricultural Research Station, Gulbarga

ಎಲ್ಲಾ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ @ 2011,
ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಗುಲಬರ್ಗಾ

Citation

J.B.Gopali, R.C.Gundappagol, O.P.Sharma*,
Rachappa V., Raju Teggelli, Suhas Yelshetty,
Venkatrao M. Patil, Nakul H.T. and Amarjeet ,
2011, Mungbean and Urdbean - Improved
Technology for Higher Productivity, pp.64.

* NCIPM, New Delhi

ಉಲ್ಲೇಖ

ಜೆ. ಬಿ. ಗೋಪಾಲಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಗುಂಡಪ್ಪಗೋಳ, ಓ.ಪಿ.ಶರ್ಮಾ*,
ರಾಚಪ್ಪ ವಿ., ರಾಜು ತೆಗ್ಗೆಳ್ಳಿ, ಸುಹಾಸ ಎಲಶೆಟ್ಟಿ, ವೆಂಕಟರಾವ್
ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ, ನಕುಲ,ಹೆಚ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಅಮರಜೀತ್,
2011, ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಉದ್ದು -ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಪುಟಗಳು 64.

* ಎನ್.ಸಿ.ಐ.ಪಿ.ಎಮ್., ನವ ದೆಹಲಿ

Cover page Back page photographs

Top : Mungbean crop and seeds
Bottom: Urdbean crop and seeds

ಮುಖಪುಟ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ಪುಟ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ

ಮೇಲೆ: ಹೆಸರು ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳು
ಕೆಳಗೆ : ಉದ್ದಿನ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳು

Published by

B.V. Patil

Vice Chancellor, UAS, Raichur

ಪ್ರಕಾಶಕರು

ಬಿ. ವಿ. ಪಾಟೀಲ, ಕುಲಪತಿಗಳು

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು

Authors

J. B. Gopali

R. C. Gundappagol

O. P.Sharma

Rachappa V.

Raju Teggelli

Suhas Yelshetty

Venkatrao M. Patil

H.T.Nakul

Amarjeet

ಲೇಖಕರು

ಜೆ. ಬಿ. ಗೋಪಾಲಿ

ಆರ್.ಸಿ. ಗುಂಡಪ್ಪಗೋಳ

ಓ.ಪಿ.ಶರ್ಮಾ

ರಾಚಪ್ಪ ವಿ.

ರಾಜು ತೆಗ್ಗೆಳ್ಳಿ

ಸುಹಾಸ ಎಲಶೆಟ್ಟಿ

ವೆಂಕಟರಾವ್ ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ

ಹೆಚ್.ಟಿ. ನಕುಲ

ಅಮರಜೀತ್

Designed by

Suvarna G. Hiremath

ಪುಸ್ತಕ ವಿನ್ಯಾಸ

ಸುವರ್ಣಾ ಜಿ. ಹಿರೇಮಠ

This publication is a part of literature developed for Accelerated Pulse Production Programme (A3P) under the National Food Security Mission .

September, 2011

