

## Technical/Popular/Review Articles

Dotaniya ML, Ramana S, Saha JK, Meena BP and Patra AK (2015). Pradushit jal ka krishi main upyog. Poshak tatva. Bhari Dhatue aivam sudhar. *Khad Patrika*. Pp. 36-42.

Dotaniya ML, Saha JK and Meena VD (2015). Sewage water irrigation boon or bane for crop production. *Indian Farming* 65 (12):24-27.

Dotaniya ML, Tripathi AK, Rajendiran S, Coumar MV, Sinha NK, Kundu S and Srivastava S (2015). *Scientific Soybean Cultivation (Hindi)*. ICAR-IISS Bhopal.

मीणा भारत प्रकाश, तिवारी पंकज कुमार, नीनू एस. दौतानियों मोहन लाल, सिन्हा निशांत कुमार और बिश्वास ए.के. (2016). पॉपकार्न: विशिष्ट प्रकार की मक्का की सस्य क्रियाएँ एवं मूल्य संवर्द्धन खेती, अप्रैल अंक 12-16

मीणा भारत प्रकाश, शुक्ला अरविन्द कु., बिश्वास आशीष कु. एवं शहाब सिद्दीकी (2016). जायद की फसलों में उर्वरक प्रबंधन खाद पत्रिका अगस्त 36-42

मोहन लाल दौतानियों, एस. रमण, जे.के.साहा, भारत प्रकाश मीना एवं अशोक कुमार पात्र (2016). भारी धातु प्रदूषण, पादप, पशु एवं मानव पर प्रभाव खेती, जनवरी.

मोहन लाल दौतानियों, एस. रमण, जे.के.साहा, वासुदेव मीना, भारत प्रकाश मीना एवं अशोक कुमार पात्र (2015). प्रदूषित जल का कृषि में उपयोग पोषक तत्व, भारी धातुयें एवं सुधार खाद पत्रिका अगस्त, 36-42.

Lenka NK, Lenka S and Biswas AK (2015). Soil carbon sequestration to mitigate climate change. *Indian Farming*. June. 65, 38-40.

Lenka S, Rajendiran S, Coumar MV, Dotaniya ML and Saha JK (2016). Impacts of fertilizers use on Environmental quality. In national seminar on “Environmental concern for fertilizer use in future” at Bidhan Chandra Krishi Viswavidyalaya, Kalyani on February 26, 2016.

Meena VD, Dotaniya ML, Meena BP, Das H, Beena (2015). Isabgol (*Plantago ovata* F.)- A medicinal herb: Good source of income in water scarcity regions. *Popular Kheti* 3(4): 2-5.

Pandey RN, Janakiram T, Raju DVS, Duga ML and Dey Pradip (2015). Soil test and crop response based nutrient management in flower crops. *Indian Horticulture*, Nov. – Dec. 2015 : 42-44.

Rao DLN, Balachandar D, and Thakuria D (2015). Soil Biotechnology and Sustainable Agricultural Intensification. *Indian Journal of Fertilisers* 11: 87-105.

Sahu A, Kaur S, Sahu N, Manna MC and Patra AK (2015). The role of microbes to sustain soil health. *Farming Outlook* 14(4):12-15.

Sahu A, Kaur S, Sahu N, Manna MC and Patra AK (2015). The role of microbes to sustain soil health. *Farming Outlook*. 14(4):12-15

Sahu A, Sahu N, and Manna MC (2015). Composts: Boon for agricultural soil health. *Kisan World*. 42(9):33- 34

Sahu N and Sahu A(2016). Crop residues: key for environment. Kisan World. 43(2):21-22.

Singh Yadhvir, Dey Pradip, Singh SK, Shiv Avtar, Sharma PK and Meena R (2015). Mrida parikshan ke adhar par chana ki lakchit upaj. Khad Patrika (FAI), 56(11): 34-38.

Sinha NK, Dotaniya ML, Rajendiran S, Coumar MV, Tripathi AK, Kundu S, Srivastava S and Choudhary RS (2015). Resource Conservation Technology (Hindi). ICAR-IISS Bhopal.

Tripathi AK, Dotaniya ML, Rajendiran S, Coumar MV, Sinha NK, Kundu S, Srivastava S (2015). Scientific Wheat Cultivation (Hindi). ICAR-IISS Bhopal

Tripathi AK, Dotaniya ML, Rajendiran S, Coumar MV, Sinha NK, Kundu S and Srivastava S (2015). Soil Testing: Why, When and How? (Hindi). ICAR-IISS Bhopal.

Tripathi, A.K., Manna, M.C. and Patra, A.K. (2015). Mitti Parikshan: Uddeshya and Mahatwa, Kisan Jyoti. 32(1): 2-5.