



एग्री आर्टिकल्स

(कृषि लेखों के लिए ई-पत्रिका)

वर्ष: 03, अंक: 06 (नवम्बर-दिसम्बर, 2023)

www.agriarticles.com पर ऑनलाइन उपलब्ध

© एग्री आर्टिकल्स, आई. एस. एस. एन.: 2582-9882

कृषि से मछली पालन की ओर स्थानांतरण: आय का एक बेहतर विकल्प: सफलता की एक कहानी

(स्मिता अग्रवाल¹, अमित कुमार¹, आयुषी त्रिवेदी¹, एम के कुरील¹ एवं गुमान सिंह धाकड़²)

¹भगवंतराव मंडलोई कृषि महाविद्यालय, खंडवा

थ्रभारी, वरिष्ठ उद्यान विकास अधिकारी, पंधाना, खंडवा

संवादी लेखक का ईमेल पता: smitaagrwl558@gmail.com

कृषक श्री श्रीराम पटेल जी पूर्व में परंपरागत रूप से सोयाबीन, कपास, गेहूँ, चना की खेती किया करते थे जिसमें निंदाई – गुड़ाई एवं दवाइयों पर बहुत अधिक खर्चा होता था। परंपरागत खेती में लागत की अपेक्षा मुनाफा बहुत कम होता था सिर्फ जीविका उपार्जन का ही खर्चा मिल पाता था।

कृषक द्वारा बताया गया कि उन्हें उद्यानिकी विभाग के अधिकारियों द्वारा प्लास्टिक लाईनिंग लगाकर मछली पालन करने के बारे में जानकारी दी गई थी। किसान द्वारा मार्च में उद्यानिकी विभाग के अधिकारियों के मार्गदर्शन में राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (RKVY) अंतर्गत घटक प्लास्टिक लाईनिंग ऑफ फार्म पोण्ड क्षेत्रफल 2200 वर्ग मीटर में लगाकर उस तालाब में कृषक द्वारा पहली बार 5000 मछली के उन्नत ब्रीड के बच्चे डाले थे। कृषक द्वारा अभी तक लगभग 4.00 लाख रुपए की मछली बेची जा चुकी है।

अनुमानित लागत लगभग – 2.34 लाख रुपए
विभाग द्वारा देय अनुदान - 1.106 लाख रुपए
अनुमानित आय लगभग – 4.00 लाख रुपए
शुद्ध लाभ - 2.75 लाख रुपए

कृषक का सामान्य परिचय

कृषक का नाम – श्री श्रीराम पटेल S/O श्री रामनारायण पटेल
ग्राम – सिंगोट
विकासखंड – पंधाना, जिला – खंडवा (म.प्र.)
कृषक का कुल रकवा – 6.42 हेक्टे. ,
उद्यानिकी फसलों का कुल रोपित रकवा – 1.50 हेक्टे.



प्लास्टिक लाईनिंग पोण्ड