



भारत सरकार

Government of India

कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय

Ministry of Agriculture and Farmers Welfare

कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग, मशीनीकरण एवं प्रौद्योगिकी प्रभाग

Department of Agriculture, Cooperation and Farmers Welfare, Mechanization & Technology Division

केन्द्रीय कृषि मशीनरी प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान

CENTRAL FARM MACHINERY TRAINING & TESTING INSTITUTE

ट्रेक्टर नगर, बुदनी (म.प्र.) 466 445

TRACTOR NAGAR, BUDNI (M.P.) 466 445

(An ISO :9001-2015 Certified Institute)

ACHIEVEMENTS OF CFMT&TI, BUDNI (M.P) FOR THE LAST 3 YEARS (FROM 2015-16, 2016-17 & 2017-18)

- A. At Central Farm Machinery Training and Testing Institute (CFMTTI), Budni, Sehore (M.P) total **8132** Trainees of various categories ie; Farmers, Rural youth, artisans, under Graduate and Graduate engineers/ Diploma holders/ ITI trade certificate holders, technician & engineers from various Govt. Departments/ manufacturers / NGO/ Self help groups etc. and trainees were trained under various Skill Development Training Programmes. Under the Extension programmes 102 field demonstrations on improved and suitable farm machineries were also organized by CFMT&TI.

Total **180** nos. of tractor were tested as per BIS / OECD test code

केन्द्रीय कृषि मशीनरी प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान, बुदनी की विगत 3 वर्षों की उपलब्धियाँ (वर्ष 2015-16, 2016-17, 2017-18)

सेन्ट्रल फार्म मशीनरी ट्रेनिंग एंड टेस्टिंग इंस्टीट्यूट (सी.एफ.एम.टी.टी.आई) बुदनी, सीहोर (म.प्र.) के द्वारा **8132** ट्रेनी को विभिन्न श्रेणियों अर्थात किसानों, ग्रामीण युवाओं, कारीगरों, स्तातक और स्तातक इंजीनियरों/ डिप्लोमा धारकों/ आईटीआई व्यापार प्रमाण पत्र धारक, तक नीशियन और विभिन्न सरकारी विभागों / निर्माताओं/ गौर-सरकारी संगठनों / स्वयं सहायता समूहों आदि से इंजीनियरों के तहत प्रशिक्षित, विभिन्न कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रमों के तहत प्रशिक्षित किया गया। बीआईएस/ओईसीडी परीक्षण प्रशिक्षण कार्यक्रम के तहत प्रशिक्षित किया गया। विस्तार कार्यक्रमों के अंतर्गत सीएफएमटीटीआई द्वारा 102 बेहतर एवं उपयुक्त खेत की मशीनरी पर प्रदर्शन भी किए गए थे।

बीआईएस/ ओईसीडी परीक्षण कोड के अनुसार कुल **180** ट्रेक्टर का परीक्षण किया गया।