

Ngày 26.6.2016, t i Hà N i, H i đ ng nghi m thu c p nhà n c đã t ch c nghi m thu d án “Hoàn thi n thi t k , công ngh và ch t o h th ng máy canh tác và thu ho ch cây s n”, mã s KC03.DA15/11-15 do TS Hà Đ c Thái, H c vi n Nông nghi p Vi t Nam làm ch nhi m.



Sau g n 3 năm th c hi n, d án đã hoàn thi n công ngh và ch t o thành công 10 h th ng máy canh tác và thu ho ch cây s n s đ ng đ ng l c 80-82 HP ho t đ ng ở vùng đ t đ c đ i 12°, bao g m 4 máy nông nghi p chính: 1) 10 máy x i phay, năng su t 0,3-0,4 ha/gi , x i sâu không l t đ t 25-30 cm; 2) 10 máy liên h p c t và tr ng hom s n năng su t 0,5-0,7 ha/gi , chi u dài hom c t đ i u ch nh đ c t 16-20 cm, đ nghi ng hom sau khi tr ng đ i u ch nh đ c t 0-60o, kho ng cách r ch hàng, t o lu ng đ i u ch nh đ c t 1-1,2 m, kho ng cách hom trên hàng đ i u ch nh đ c t 0,6-0,8 m đ đ t 1200-1500 hom/ha; 3) 10 máy x i và bón phân năng su t 0,7-0,9 ha/gi , l ng phân bón đ i u ch nh đ c t 0-1000 kg/gi ; 4) máy liên h p đào và nh c s n, năng su t 0,3-0,4 ha/gi , t l g y và sót c th p h n nh th công. Đ ng th i, d án đã n p và đ c ch p nh n đ n đ ng ký sáng ch “c m máy tr ng hom s n nghi ng”, h tr ào t o 1 t n s và có 3 bài báo khoa h c đ c đ ng trên các t p chí uy tín trong n c. V i nh ng k t qu đã đ t đ c, H i đ ng nghi m thu c p nhà n c do PGS.TSKH Ph m Thanh T nh làm Ch t ch đã nh t trí nghi m thu d án đ t l o i khá.

Tin và nh: LTH