

Trợ ng Cán b Qu n lý Nông nghi p và PTNT II ph i h p S N i v t nh Bình Thu n t ch c
l p h c "**Bíi đợc ng k năng xây đợc và phát triển b n v ng chu i giá tr nông, lâm, th y
s n**" nh m c p nh t, b sung, nâng cao kiến th c, kỹ năng về chuyên môn, nghi p
vũ lĩnh v c nông nghi p và phát triển nông thôn góp phần làm tốt công tác chuyên môn và
tham mu u đề xuất th c hi n ch c năng qua n lý nhà nu c về lĩnh v c nông nghi p
. L p h c còn m c tiêu giúp h c viên h
iêu u đợc c nh ng ha n chế cân kh c trong khâu ba o qua n, chế biến trong chuỗi giá
tr , nh ng ha n chế bên ngoài tác đợc đến khâu phân phối nông, lâm và thu y sa n; giúp
nh n th c đợc c u u đi m, khuyết đi m cu a chuỗi cung ợc nông, lâm và thu y sa n
cu a t nh Bình Thu n hi n nay
và cho h c viên th y
đợc c ti m năng, l i thể sẵn có cu a t ng vùng đợc đề xuất, tham mu u gắn chuỗi giá tr
v i phát triển kinh tế vùng.

L p h c đợc thi t k cho 48 cán b các S ngành, lãnh đợc các t ch c hi p h i, liên minh
HTX, chuyên viên các huy n, đ i di n HTX và doanh nghi p c a t nh Bình Thu n.

Trong th i gian 3 ngày, l p h c đã th o lu n các n i dung sau:

- Chu i giá tr nông s n và chi n l c nâng c p chu i
- Phát triển chu i giá tr v i t m nhìn dài h n: Kinh nghi m c a Solio Group (LaCoop Federe),
Canada
- Cách ti p c n và nh ng công c phân tích và phát triển chu i giá tr : Kinh nghi m t các HTX
Hà lan và Agriterria
- Nh ng ví d v l ng ghép chu i giá tr vào Đ án Phát triển HTX Vi t Nam: nghiên c u th
tr ng và ch bi n sau thu ho ch

- Vai trò HTX nông nghiệp trong chuỗi giá trị : Tình huống của các HTX ở Đăc

Các thành viên cùng các giảng viên là những chuyên gia có nhiều kinh nghiệm và lĩnh vực phát triển chuỗi giá trị nông, lâm, thủy sản của Trường Đại học Cần Thơ, Viện Công nghệ Nông nghiệp và PTNT II, và của các tổ chức SOCODEVI, DGRV, Agriterra đã gia cố kiến thức, trao đổi những kinh nghiệm và phát triển chuỗi giá trị gần với tầm nhìn dài hạn của các HTX ở Hà Lan, Đức và Canada, rồi cùng rút ra những bài học nhằm kiến tạo chuỗi và nâng cao vị thế của những người sản xuất trong chuỗi giá trị nông sản.

