

Qua mt nm trin khai thc hin nhim v "y mn h hot ng nghiên cu khoa hc và phát trin công ngh nhm phc v phát trin nông nghip nông thôn, góp phn thc hin Ngh quy t s 03-NQ/TU ngày 30/12/2016 ca Ban thng v Thành y v phát trin huyn Hòa Vang". S ã trin khai c nhieu kt qu xut sc:

Th nh t v công tác ch o, nh hng

S ã ban hành các vn bn ch o, nh hng trin khai thc hin nhim v nh: Quy t nh s 1004/Q-UBND ngày 07/03/2018 v vic phê duy t danh mc nhim v khoa hc và công ngh (KH&CN) cp thành ph nm 2018 gm 08 nhim v, trong ó có tài "Nghiên cu xây dng mô hình trng mt s loài cây thuc ti thành ph à Nng" trin khai thc hin; Công vn s 08/SKHHCN-QLKH ngày 04/01/2018 v vic thông báo xut d án thuc Chng trình Nông thôn min núi gi các s, ban, ngành, UBND qun/huyn, các t chc KH&CN, các doanh nghip... trên a bàn thành ph. Trên c s các h s nhn c, S ã có Công vn s 243/SKHHCN-QLKH ngày 22/3/2018 tham mu UBND thành ph có Công vn s 2122/UBND-SKHHCN ngày 28/3/2018 gi h s xut B KH&CN h tr thc hin 2 d án nông thôn min núi và ã c B KH&CN phê duy t (Quy t nh s 2576/Q-BKHHCN ngày 05/9/2018); Quy t nh s 46/Q-SKHHCN ngày 30/3/2018, Quy t nh s 104/Q-SKHHCN ngày 5/6/2018, Quy t nh s 230/Q-SKHHCN ngày 28/9/2018 ban hành danh mc nhim v KH&CN cp c s[1]. ng thi ch ng làm vic vi UBND huyn Hòa Vang và ban hành Thông báo kt qu làm vic ngày 28/10/2018 rà soát kt qu thc hin và trin khai nhim v trong thi gian n.

- Ban hành các vn bn ôn c các n v ch trì thc hin các tài, d án trong quá trình thc hin, kim tra tình hình thc hin và t chc nghim thu, nhm m bo hoàn thành xut sc nhim v c giao.

Th hai, kt qu trin khai thc hin

a) Trin khai 04 d án, tài cp thành ph (vt 33,3% so vi k hoch) phc v phát trin cây dc liu trên a bàn thành ph à Nng. La chn 4 i tng cây dc liu có giá tr kinh t phù hp vi thành ph phát trin.

T chc thc hin hin 01 d án thuc Chng trình Nông thôn min núi[2] và 02 tài cp thành ph[3] nhm phc v phát trin cây dc liu trên a bàn thành ph à Nng, qua ó nghiên cu ánh giá hiu qu sn xut 4 i tng dc liu bao gm Ngh vàng, inh lng, Trinh n hoàng cung và Kim tin tho có c s phát trin sn xut rng rãi trên a bàn thành ph cng nh nghiên cu sn xut sn phm thuc chit xut t dc liu, qua ó va giúp doanh nghip (Công ty CP Dc Danapha) nghiên cu ng dng sn phm mi va to thêm hng phát trin u ra cho sn phm cây dc liu. Bên cnh ó, S cng t chc thc hin thêm 01 tài cp thành ph[4] v xây dng mô hình trng th nghim cây thuc ti các vn nông h thuc huyn Hòa Vang, trong ó s trng th nghim 5 loài cây thuc, tài c bt u thc hin t cui nm 2018 vi mc tiêu góp phn chuy n i c cu ging cây trng mang li hiu qu kinh t cao; nâng cao ý thc ca ngi dân v bo tn và phát trin tài nguyên cây thuc.

b) Trin khai 01 d nông thôn min núi phc v phát trin cây n qu trên a bàn huyn Hòa Vang góp phn thc hin án mi xã mt sn phm ca thành ph. D án nông thôn min núi "ng dng tin b k thut phát trin bi da xanh ti huyn Hòa Vang, thành ph à Nng" c trin khai vi mc ích phc v phát trin cây n qu trên a bàn huyn Hòa Vang. Hin nay d án ã bàn giao cây ging cho dân, xây dng vn ging gc và ang trin khai mô hình trng quy mô 10ha ti xã Hòa Ninh.

c) Trin khai 02 d án nông thôn min núi phc v phát trin mt s loi rau trên a bàn thành ph, t 200% so vi k hoch

- Trin khai 01 d án nông thôn min núi "ng dng khoa hc k thut xây dng mô hình sn xut rau hu c ti thành ph à Nng".

- Tích cc tham mu UBND thành ph xut B KH&CN phê duy t h tr thêm 1 d án v sn xut rau an toàn ng dng công ngh cao[5] vi kinh phí h tr t B KH&CN là 3,17 t ng và kinh phí h tr t thành ph là 741,2 triu ng.

d) Xây dng và chuy n giao 01 mô hình khai thác nc hiu qu và xut c mt s gii pháp v khai thác t

không ch ng nc

Trong khuôn khổ tài trợ thành phố “Nghiên cứu ứng dụng công nghệ khai thác nước các sông, suối phục vụ cấp nước sinh hoạt và nước tưới cho các loại cây trồng vùng sản xuất huyện Hòa Vang, thành phố Đà Nẵng” do Viện Khoa học Thủy lợi miền Trung và Tây Nguyên chủ trì, đã chuyển giao 01 mô hình khác nhau công nghệ bơm tưới cho xã Hòa Bắc. Hiện nay, đã xây dựng công trình cấp nước bơm tưới tại xã Hòa Bắc, đã tiến hành vận hành thử nghiệm, kết quả tốt yêu cầu đưa vào sử dụng. Bên cạnh đó, đã hoàn thành giai đoạn 01 của tài trợ “Nghiên cứu giải pháp sử dụng hiệu quả vùng trồng nông nghiệp không ch ng nc và tưới bón hàng thi công các dự án tại huyện Hòa Vang, thành phố Đà Nẵng”, qua đó đã đánh giá các vùng trồng nông nghiệp không ch ng nc tại huyện Hòa Vang, hiện đang chuẩn bị triển khai các giải pháp khác phục trong khuôn khổ giai đoạn 2 của tài trợ. Ngoài ra, Sở đã tích cực tham mưu UBND thành phố xuất B KH&CN và qua qua đã có B KH&CN phê duyệt hỗ trợ thêm 1 dự án thực Chương trình nông thôn mới với giá trị kinh phí B KH&CN hỗ trợ là 3,43 tỷ đồng và ngân sách thành phố là 936 triệu đồng.

) Triển khai 03/02 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở phục vụ sản xuất và sinh hoạt khu vực nông nghiệp, nông thôn, với 50% số vốn kinh phí

Trong năm 2018 đã triển khai 03 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở phục vụ sản xuất và sinh hoạt khu vực nông nghiệp, nông thôn, bao gồm: tài trợ “Khôi phục giống lúa Hòa Xuân”, tài trợ “Khảo sát hàm lượng kim loại nặng trong các loại nước sản xuất tại thành phố Đà Nẵng, xác định nguyên nhân và xử lý khác phục” và tài trợ “ứng dụng kỹ thuật “tưới khô xen kẽ” của Viện Lúa gạo tại IRRI cho cây lúa tại xã Hòa Bắc, huyện Hòa Vang, thành phố Đà Nẵng”.

e) Bên cạnh các nội dung thực hiện theo kế hoạch đưa ra, Sở cũng đã chủ trì phối hợp với Huyện ủy, UBND huyện Hòa Vang tổ chức buổi làm việc vào ngày 20/9/2018 nhằm đánh giá kết quả phối hợp triển khai hoạt động ứng dụng và chuyển giao tiến bộ KH&CN vào sản xuất và sinh hoạt trên địa bàn huyện Hòa Vang trong thời gian qua cũng như thảo luận quyết định các vấn đề cho doanh nghiệp khi triển khai các dự án; đồng thời, thống nhất các nội dung phối hợp thực hiện trong thời gian tới. Trên cơ sở kết quả buổi làm việc, hai bên đã chốt các phòng, ban trực tiếp các bên triển khai các nhiệm vụ có thể đã có thống nhất, qua đó sát thực tiễn hơn nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ nhằm phục vụ phát triển nông nghiệp nông thôn trong thời gian tới.

Đồng thời, nhằm hỗ trợ tác động trong nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sinh học, góp phần phục vụ sản xuất nông nghiệp trên địa bàn thành phố, Sở cũng đã tổ chức Hội thảo “Hợp tác, liên kết nghiên cứu ứng dụng công nghệ sinh học”, qua đó ký kết thỏa thuận hợp tác giữa Trung tâm Công nghệ sinh học vì môi trường doanh nghiệp như Công ty Cổ phần Dc liu công nghệ cao DAPLANTEX, Công ty Cổ phần HAPRAS Việt Nam, Công ty DANACARE.

(nh: Một số mô hình nuôi gà, cá huyện Hòa Vang)

Ngoài ra, hỗ trợ 05 triệu đồng trên địa bàn huyện Hòa Vang ký bo h 02 nhãn hiệu chung nhận và 05 nhãn hiệu địa phương.

Th ba, đánh giá chung

Nhiệm vụ trọng tâm đã có triển khai thực hiện với 50% số vốn kinh phí đưa ra. Ngoài ra, bên cạnh việc hỗ trợ cho Hòa Vang trong việc ký bo h nhãn hiệu chung nhận và nhãn hiệu địa phương, Sở cũng tổ chức họp họp, Hội thảo chuyên đề nhằm tìm kiếm giải pháp thúc đẩy ứng dụng tiến bộ KH&CN phục vụ sản xuất và sinh hoạt nhằm phát triển nông nghiệp, nông thôn, góp phần thực hiện có hiệu quả Nghị quyết số 03-NQ/TU ngày 30/12/2016 của Ban Thường vụ Thành ủy và phát triển huyện Hòa Vang.

[1] Trong đó có các tài trợ phục vụ sản xuất nông nghiệp nông thôn như “Nuôi heo đen sinh sản trên địa bàn huyện Hòa Vang, thành phố Đà Nẵng”; “ứng dụng kỹ thuật tưới “tưới khô xen kẽ” của Viện Lúa gạo tại IRRI cho cây lúa tại xã

Hòa Bc, huyn Hòa Vang, thành ph à Nng”; “Mô hình chuyn giao ng dng sn xut rau an toàn theo hng hu c ti vùng rau La Hng, qun Cm L”; “Sn xut th nghim phân hu c vi sinh t ngun bã thi dc liu”; “Kho sát hàm lng kim loi nng trong các loi nm c sn xut ti thành ph à Nng, xác nh nguyên nhân và xut hng khc phc”...

[2] D án “ng dng khoa hc công ngh xây dng mô hình sn xut dc liu Ngh vàng và inh lng ti huyn Hòa Vang, thành ph à Nng”

[3] “Nghiên cu nuôi trng dc liu Trinh n hoàng cung và Kim tin tho ti thành ph à Nng” và “Bảo ch viên nang mm cha h tiu phân nano nang hóa cao chit Kim tin tho giúp phòng và iu tr si thn - si mt”

[4] tài “Nghiên cu xây dng mô hình trng mt s loài cây thuc ti thành ph à Nng”

[5] D án “Xây dng mô hình sn xut rau an toàn ng dng công ngh cao ti à Nng”

[6] D án “Xây dng mô hình ng dng công ngh ti tit kim nc trong sn xut nông nghip ti thành ph à Nng”.

(Thùy Dng)