

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN SƠN ĐỘNG**

Số: *1032*/UBND-KT

V/v báo cáo kết quả xây dựng mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng CNC từ năm 2017 đến nay

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Sơn Động, ngày *23* tháng 7 năm 2019

Kính gửi: Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

UBND huyện nhận được Công văn số 1030/SNN-TT&BVTV ngày 19/7/2019 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc cáo kết quả xây dựng mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng CNC từ năm 2017 đến nay.

Sau khi xem nội dung, Chủ tịch UBND huyện giao Phòng Nông nghiệp và PTNT tham mưu với UBND huyện báo cáo kết quả thực hiện:

1. Tổng hợp kết quả hỗ trợ các mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn (*gồm kinh phí hỗ trợ của tỉnh và địa phương*) từ năm 2017 đến nay.

2. Đánh giá tình hình sản xuất và hiệu quả kinh tế của các mô hình đã được hỗ trợ; khả năng nhân rộng trên địa bàn.

Kết quả gửi về Sở Nông nghiệp và PTNT (*theo địa chỉ Email: [chicucttvabvtv@bacgiang.gov.vn](mailto:chicucttvabvtv@bacgiang.gov.vn)*) trước ngày **02/8/2019**./.

(Sao gửi kèm theo Văn bản số 1030/SNN – TT&BVTV ngày 19/7/2019 của Sở Nông nghiệp và PTNT; đề cương báo cáo)

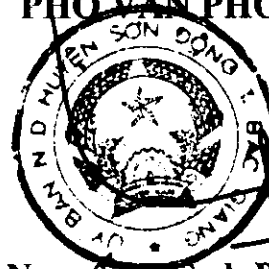
**Nơi nhận:**

- Lưu: VT.

**Bản điện tử:**

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT TT UBND huyện;
- LĐVP, CVTH<sub>Sinh</sub>.

**TL. CHỦ TỊCH  
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ VĂN PHÒNG**



**Nguyễn Thành Phong**

**UBND TỈNH BẮC GIANG  
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 1030 /SNN-TT&BVTV

Bắc Giang, ngày 19 tháng 7 năm 2019

V/v: Báo cáo kết quả xây dựng mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng CNC từ năm 2017 đến nay

Kính gửi: UBND các huyện, thành phố.

Thực hiện Nghị quyết số 46/2016/NQ-HĐND tỉnh và Kế hoạch số 211/KH-UBND ngày 30/9/2016 của UBND tỉnh về đẩy mạnh ứng dụng công nghệ cao vào sản xuất nông nghiệp, giai đoạn 2016-2020. Tính đến hết năm 2018, toàn tỉnh hỗ trợ được 71 mô hình nhà lưới/nhà màng sản xuất rau, hoa ứng dụng công nghệ cao; Kế hoạch năm 2019, hỗ trợ 58 mô hình. Thực hiện ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và PTNT đề nghị UBND các huyện, thành phố báo cáo kết quả xây dựng các mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn nội dung cụ thể như sau:

1. Tổng hợp kết quả hỗ trợ các mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn (gồm nguồn kinh phí hỗ trợ của tỉnh và địa phương) từ năm 2017 đến nay.

2. Đánh giá tình hình sản xuất và hiệu quả kinh tế của các mô hình đã được hỗ trợ; khả năng nhân rộng trên địa bàn.

Báo cáo của các huyện, thành phố gửi về Sở Nông nghiệp và PTNT (qua Chi cục Trồng trọt và BVTV theo địa chỉ Email: [chicucttvabvtv@bacgiang.gov.vn](mailto:chicucttvabvtv@bacgiang.gov.vn)) trước ngày 02/8/2019 để Sở tổng hợp báo cáo UBND tỉnh.

(Chi tiết có đề cương báo cáo đính kèm).

Đề nghị Chủ tịch UBND các huyện, thành phố quan tâm phối hợp chỉ đạo thực hiện./.


**Nơi nhận:**

- Lưu: VT, TT&BVTV.

**Bản điện tử:**

- Như trên;
- Giám đốc Sở (b/c);
- PGĐ Sở Nguyễn Viết Toàn;
- Chi cục TT&BVTV;
- Văn phòng Sở;
- Phòng NN&PTNT (Kinh tế) các huyện, TP.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**GIÁM ĐỐC**



Sở NN&PTNT Tỉnh Bắc Giang  
2019-07-19T16:54:55.1749329+07:00

**Nguyễn Viết Toàn**

Số: /BC-...

..., ngày ...tháng ..... năm 2019

**ĐỀ CƯƠNG BÁO CÁO  
KẾT QUẢ XÂY DỰNG MÔ HÌNH SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP  
ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO TRÊN ĐỊA BÀN HUYỆN/TP...  
TỪ NĂM 2017 ĐẾN NAY**

**I. CÔNG TÁC TỔ CHỨC TRIỂN KHAI**

- Công tác thông tin, tuyên truyền, quán triệt, triển khai thực hiện các Nghị quyết, kế hoạch, văn bản chỉ đạo phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn.

- Các nghị quyết, kế hoạch đã ban hành về hỗ trợ phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao của huyện/thành phố.

**II. KẾT QUẢ THỰC HIỆN ĐẾN NAY**

**1. Kết quả thực hiện mô hình**

- Tổng số mô hình đã thực hiện:..... mô hình, với tổng diện tích nhà lưới, nhà màng là .... m<sup>2</sup>. Trong đó:

+ Mô hình thực hiện theo Nghị quyết số 46/NQ-HĐND ngày 8/12/2016 của HĐND tỉnh:..... mô hình, , với tổng diện tích nhà lưới, nhà màng là .... m<sup>2</sup>.

+ Mô hình thực hiện theo nguồn kinh phí hỗ trợ của huyện/TP:..... mô hình, với tổng diện tích nhà lưới, nhà màng là .... m<sup>2</sup>.

- Các chủng loại giống cây trồng đưa vào sản xuất chính trong nhà lưới, nhà màng; mùa vụ; năng suất bình quân; lợi nhuận quy ra 1 hecta.

- Số lượng mô hình sản xuất có hiệu quả thực hiện từ nguồn kinh phí của huyện/TP là ... mô hình, điển hình như:...; từ nguồn kinh phí của tỉnh là ... mô hình, điển hình như: ...

- Số lượng mô hình sản xuất chưa hiệu quả thực hiện từ nguồn kinh phí của huyện/TP là ... mô hình; từ nguồn kinh phí của tỉnh là ... mô hình.

- Số lượng mô hình bị đổ, gãy, hư hỏng:... mô hình (cụ thể chi tiết tên chủ mô hình, địa chỉ, diện tích nhà lưới/nhà màng); nguyên nhân sự cố; đến nay khắc phục ra sao?

**2. Kinh phí hỗ trợ: Tổng kinh phí hỗ trợ:..... triệu đồng.**

Trong đó:

- Ngân sách tỉnh hỗ trợ:..... triệu đồng.

- Ngân sách huyện/TP hỗ trợ:.....triệu đồng.

*(Chi tiết có biểu tổng hợp đính kèm)*

### **3. Đánh giá kết quả đạt được**

a) Ưu điểm: .....

b) Khó khăn, tồn tại, hạn chế: .....

### **III. GIẢI PHÁP CHỈ ĐẠO TRONG THỜI GIAN TỚI**

### **IV. KIẾN NGHỊ, ĐỀ XUẤT**

***Nơi nhận:***

- Lưu: ...

***Bản điện tử:***

- Sở Nông nghiệp và PTNT;

-....

**TM. UBND HUYỆN/TP**

*(Ký tên, đóng dấu)*

-

**BIỂU TỔNG HỢP KẾT QUẢ HỖ TRỢ VÀ HIỆU QUẢ SẢN XUẤT  
CỦA CÁC MÔ HÌNH NÔNG NGHIỆP ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO**

(Kèm theo Báo cáo số /BC-... ngày / /2019 của UBND huyện/TP) /

TT	Tên chủ mô hình sản xuất	Diện tích nhà lưới, nhà màng (m <sup>2</sup> )	Địa điểm triển khai xây dựng mô hình (thôn, xã)	Năm triển khai	Kinh phí hỗ trợ (triệu đồng)			Đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình (*)	Ghi chú
					Tổng kinh phí	Ngân sách huyện/TP	Ngân sách tỉnh		
<b>I</b>	<b>Mô hình hỗ trợ theo Nghị quyết số 46/NQ-HĐND của HĐND tỉnh</b>								
1									
2									
3									
....									
<b>II</b>	<b>Mô hình hỗ trợ của huyện/TP</b>								
1									
2									
3									
...									
	<b>Tổng cộng</b>								

**Ghi chú: (\*)**: Ghi rõ loại giống cây trồng, mùa vụ, năng suất, sản lượng, doanh thu và lợi nhuận hàng năm của mô hình