

**UBND TỈNH NINH THUẬN
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

Số: /SNNPTNT-QLCN
V/v tham gia đóng góp ý kiến dự
thảo định mức kinh tế kỹ thuật một
số loại cây trồng trên địa bàn tỉnh.

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

Ninh Thuận, ngày tháng 7 năm 2022

Kính gửi:

- Các Viện Nghiên cứu Bông và Phát triển nông nghiệp Nha Hố; Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp duyên hải Nam Trung bộ;
- Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm tại Ninh Thuận;
- Sở Tài chính; Sở Khoa học và Công nghệ;
- UBND các huyện, thành phố;
- Các HTX hoạt động trong lĩnh vực nông nghiệp;
- Các Trung tâm TT- Ứng dụng KHKT; Tư vấn và Phát triển Công nghệ Nha Hố; DV Giống cây trồng, vật nuôi và thủy sản;
- Các Chi cục Trồng trọt và BVTV; Phát triển nông thôn.

Thực hiện Quyết định số 1445/QĐ-UBND ngày 27/7/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch phát triển ngành trồng trọt tỉnh Ninh Thuận giai đoạn 2020-2025, tầm nhìn đến năm 2030;

Nhằm nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm nông nghiệp gắn chuỗi giá trị, hình thành một số vùng sản xuất hàng hóa tập trung đáp ứng nhu cầu thị trường và mang lại hiệu quả kinh tế cao cho nông dân Ninh Thuận; trên cơ sở rà soát thực tế, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã tổ chức xây dựng dự thảo định mức kinh tế kỹ thuật đối với một số loại cây trồng bổ sung theo Quyết định số 2161/QĐ-UBND ngày 08 tháng 11 năm 2017;

Để có cơ sở đề xuất bổ sung định mức kỹ thuật một số loại cây trồng, đảm bảo tính khoa học, tính thực tiễn và tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh; Sở Nông nghiệp và PTNT có văn bản (kèm theo dự thảo) xin trân trọng gửi đến Quý cơ quan, đơn vị để tham gia đóng góp ý kiến về dự thảo định mức kỹ thuật một số loại cây trồng trên địa bàn tỉnh. Văn bản góp ý của Quý cơ quan, đơn vị đề nghị gửi về Sở Nông nghiệp và PTNT trước **ngày 18/7/2022** để tổng hợp.

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn rất mong sự quan tâm, hỗ trợ của Quý cơ quan, đơn vị./.

(Kèm dự thảo định mức kỹ thuật một số loại cây trồng trên địa bàn tỉnh).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, QLCN.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trương Khắc Trí

DỰ THẢO:

**Định mức kinh tế kỹ thuật tạm thời đối với các loại cây trồng
bổ sung Quyết định số 2161/QĐ-UBND ngày 08 tháng 11 năm 2017
(Kèm theo Công văn số /SNNPTNT-QLCL ngày /7/2022)**

1. Cây Cải ăn lá (Cải xanh, cải ngọt, ...)

| ST T | Hạng mục | ĐVT | Số lượng | |
|----------|--|------------|--------------------|-----------------|
| | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| 1 | Chi phí vật tư (tính cho 01 ha) | | | |
| 1.1 | Hạt giống | kg | 5-6 | |
| 1.2 | Phân bón | | | |
| - | Phân hữu cơ sinh học | tấn | 1,5 | |
| | Phân Urê | kg | 60 | |
| - | Phân Lân | kg | 120 | |
| - | Phân Kali | kg | 90 | |
| - | Phân bón lá | kg | 02 | |
| 1.3 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | Kg/lít | 02 | |
| 2 | Chi phí lao động (tính cho 01 ha) | | | |
| 2.1 | Công làm đất, lên luống | công | 50 | |
| | hoặc làm đất bằng máy ^(**) | 1.000 đ | 2.000 | |
| 2.2 | Công gieo, dậm | công | 12 | |
| 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước) | công | 30 | |
| 2.4 | Phun thuốc bảo vệ thực vật | công | 05 | |
| 2.5 | Thu hoạch | công | 25 | |
| 2.6 | Công vận chuyển | công | 43 | |
| - | Vận chuyển phân bón | công | 13 | |
| - | Vận chuyển sản phẩm | công | 30 | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 40 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | |

* **Ghi chú:** - ^(*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;

- ^(**)Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.

2. Cây Cải củ trắng (tính cho 01 ha)

| ST T | Hạng mục | ĐVT | Số lượng | |
|----------|--|------------|--------------------|-----------------|
| | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| 1 | Chi phí vật tư | | | |
| 1.1 | Hạt giống | kg | 10-15 | |
| 1.2 | Phân bón | | | |
| - | Phân hữu cơ vi sinh | tấn | 02 | |
| | Phân Urê | kg | 44 | |
| - | Phân Lân | kg | 120 | |
| - | Phân Kali | kg | 90 | |
| 1.3 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg/lít | 02 | |
| 2 | Chi phí lao động | | | |
| 2.1 | Công làm đất, lên luống | công | 50 | |
| | hoặc làm đất bằng máy ^(**) | 1.000 đ | 2.000 | |
| 2.2 | Công gieo, dặm | công | 12 | |
| 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước) | công | 30 | |
| 2.4 | Phun thuốc bảo vệ thực vật | công | 05 | |
| 2.5 | Thu hoạch | công | 25 | |
| 2.6 | Công vận chuyển | công | 43 | |
| - | Vận chuyển phân bón | công | 13 | |
| - | Vận chuyển sản phẩm | công | 30 | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 40 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | |

*** Ghi chú:**

- ^(*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;

- ^(**)Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.

3. Cây Ớt cay (tính cho 01 ha)

| ST T | Hạng mục | ĐVT | Số lượng | |
|----------|--|------------|--------------------|-----------------|
| | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| 1 | Chi phí vật tư | | | |
| 1.1 | Hạt giống | kg | 0,3-0,4 | |
| 1.2 | Phân bón | | | |
| - | Phân hữu cơ sinh học | tấn | 2,5 | |
| | Phân Urê | kg | 300 | |
| - | Phân Lân | kg | 300 | |
| - | Phân Kali | kg | 400 | |
| - | Phân bón lá | kg | 05 | |
| 1.3 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg/lít | | |
| - | Trừ cỏ | kg/lít | 02 | |
| - | Trừ sâu, bệnh | kg/lít | 05 | |
| - | Trừ kiến, mối | kg/lít | 10 | |
| 2 | Chi phí lao động | | | |
| 2.1 | Công làm đất, lên luống | công | 50 | |
| | hoặc làm đất bằng máy ^(**) | 1.000 đ | 2.000 | |
| 2.2 | Công gieo, dậm | công | 12 | |
| 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước) | công | 45 | |
| 2.4 | Phun thuốc bảo vệ thực vật | công | 05 | |
| 2.5 | Thu hoạch | công | 30 | |
| 2.6 | Công vận chuyển | công | 18,5 | |
| - | Vận chuyển phân bón | công | 3,5 | |
| - | Vận chuyển sản phẩm | công | 15 | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 40 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | |

*** Ghi chú:**

- ^(*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;

- ^(**)Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.

4. Dưa hấu (tính cho 01 ha)

| STT | Hạng mục | ĐVT | Số lượng | |
|----------|--|--------------------|-----------------|--------------|
| | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| 1 | Chi phí vật tư | | | |
| 1.1 | Hạt giống | kg | 4-5 | |
| 1.2 | Phân bón | | | |
| - | Phân hữu cơ sinh học | tấn | 02 | |
| | Phân Urê | kg | 250 | |
| - | Phân Lân | kg | 750 | |
| - | Phân Kali | kg | 300 | |
| - | Phân bón lá | kg | 05 | |
| 1.3 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg/lít | | |
| - | Trừ cỏ | kg/lít | 02 | |
| - | Trừ sâu, bệnh | kg/lít | 05 | |
| - | Trừ kiến, mối | kg/lít | 10 | |
| 2 | Chi phí lao động | | | |
| 2.1 | Công làm đất, lên luống | công | 50 | |
| | hoặc làm đất bằng máy ^(**) | 1.000 ^d | 2.000 | |
| 2.2 | Công gieo, dặm | công | 12 | |
| 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước) | công | 45 | |
| 2.4 | Phun thuốc bảo vệ thực vật | công | 05 | |
| 2.5 | Thu hoạch | công | 30 | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 40 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | |

*** Ghi chú:**

- ^(*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;

- ^(**)Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.

5. Cây Mãng cầu (tính cho 01 ha)

| STT | Hạng mục | | ĐVT | Số lượng | |
|--|--|--------------------------------------|------|-----------------|--------------|
| | | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| Năm thứ nhất (giai đoạn kiến thiết cơ bản) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Giống trồng mới | cây | 600 | |
| | 1.2 | Giống trồng dặm (5%) | cây | 30 | |
| | 1.3 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai | tấn | 10 | |
| | | hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | kg | 1.000 | |
| | - | Phân Urê | kg | 200 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 500 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 300 | |
| | - | Phân Sinh học | lít | 15 | |
| | - | Vôi bột | kg | 800 | |
| | 1.4 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 05 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | 2.1 | Làm đất | công | 50 | |
| | 2.2 | Trồng, dặm cây | công | 20 | |
| 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 30 | | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 20 | | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | | |
| Năm thứ hai (giai đoạn kiến thiết cơ bản) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai | tấn | 10 | |
| | | hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | kg | 1.000 | |
| | - | Phân Urê | kg | 200 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 500 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 300 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 15 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 05 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 35 | | |
| 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | | |
| 3.1 | Dầu | lít | 20 | | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | | |
| Năm thứ ba (giai đoạn) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai | tấn | 10 | |
| | | hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | kg | 1.000 | |

| | | | | | |
|--|----------|---|------|-------|--|
| kiến thiết cơ bản) | - | Phân Urê | kg | 300 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 500 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 400 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 25 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 06 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 35 | |
| | 3 | Nhiên liệu (<i>Áp dụng cho những vùng không chủ động nước</i>) | | | |
| | 3.1 | Dầu | lít | 27 | |
| | 3.2 | Nhớt | lít | 03 | |
| Năm thứ tư (giai đoạn kinh doanh) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng hoai mục | tấn | 15 | |
| | | hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | kg | 1.500 | |
| | - | Phân Urê | kg | 300 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 500 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 400 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 25 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 06 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | 2.1 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 35 | |
| | 2.2 | Thu hoạch | công | 15 | |
| | 3 | Nhiên liệu (<i>Áp dụng cho những vùng không chủ động nước</i>) | | | |
| | 3.1 | Dầu | lít | 30 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 03 | | |

*** Ghi chú:** - ^(*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;
- ^(**)Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.

6. Cây Mít (tính cho 01 ha)

| STT | Hạng mục | | ĐVT | Số lượng | |
|--|-------------------------|--|------|-----------------|--------------|
| | | | | Đề xuất dự thảo | Ý kiến góp ý |
| Năm thứ nhất (giai đoạn kiến thiết cơ bản) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Giống trồng mới | cây | 400 | |
| | 1.2 | Giống trồng dặm (5%) | cây | 20 | |
| | 1.3 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | tấn | 4 | |
| | - | Phân Urê | kg | 200 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 500 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 300 | |
| | - | Phân Sinh học | lít | 15 | |
| | - | Vôi bột | kg | 800 | |
| | 1.4 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 05 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | 2.1 | Làm đất | công | 50 | |
| | 2.2 | Trồng, dặm cây | công | 20 | |
| | 2.3 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 30 | |
| | 3 | Nhiên liệu (Áp dụng cho những vùng không chủ động nước) | | | |
| | 3.1 | Dầu | lít | 20 | |
| 3.2 | Nhớt | lít | 02 | | |
| Năm thứ hai (giai đoạn kiến thiết cơ bản) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | tấn | - | |
| | - | Phân Urê | kg | 150 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 400 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 120 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 15 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 05 | |
| 2 | Chi phí lao động | | | | |

| | | | | | |
|---|----------|---|------|-----|--|
| | | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 35 | |
| | 3 | Nhiên liệu (<i>Áp dụng cho những vùng không chủ động nước</i>) | | | |
| | 3.1 | Dầu | lít | 20 | |
| | 3.2 | Nhớt | lít | 02 | |
| Năm thứ ba (giai đoạn kiến thiết cơ bản) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng ủ hoai hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | tấn | - | |
| | - | Phân Urê | kg | 220 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 400 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 250 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 20 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 06 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 40 | |
| | 3 | Nhiên liệu (<i>Áp dụng cho những vùng không chủ động nước</i>) | | | |
| | 3.1 | Dầu | lít | 27 | |
| | 3.2 | Nhớt | lít | 03 | |
| Năm thứ tư (giai đoạn kinh doanh) | 1 | Chi phí vật tư | | | |
| | 1.1 | Phân bón | | | |
| | - | Phân chuồng hoai mục hoặc phân hữu cơ sinh học hoặc HCVS | tấn | 4 | |
| | - | Phân Urê | kg | 250 | |
| | - | Phân Super Lân | kg | 400 | |
| | - | Phân Kali Clorua | kg | 280 | |
| | - | Phân sinh học | lít | 20 | |
| | 1.2 | Thuốc bảo vệ thực vật ^(*) | kg | 05 | |
| | 2 | Chi phí lao động | | | |
| | 2.1 | Chăm sóc (làm cỏ, bón phân, tưới nước, phun thuốc) | công | 45 | |
| | 2.2 | Thu hoạch | công | 14 | |
| | 3 | Nhiên liệu (<i>Áp dụng cho những vùng không chủ động nước</i>) | | | |

| | | | | | |
|--|-----|------|-----|----|--|
| | 3.1 | Dầu | lít | 25 | |
| | 3.2 | Nhớt | lít | 03 | |

*** Ghi chú:** - (*)Việc sử dụng thuốc trừ sâu, bệnh phải dựa trên cơ sở dự tính, dự báo và khuyến cáo phòng trừ của các ngành chuyên môn;
- (**)*Được tính theo giá thực tế tại thời điểm thực hiện việc đầu tư.*