

**VIỆN NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG XỬ LÝ MÔI TRƯỜNG**



# **MỘT SỐ CHÍNH SÁCH**

**THÚC ĐẨY PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP HỮU CƠ VIỆT NAM**

*Hà Nội, ngày 05 tháng 8 năm 2022*



➤ **PGS.TS. Lê Văn Hưng**

➤ Là chủ trì chuyển giao dự án cấp nhà nước do Bộ KH-CN quản lý về **“Ứng dụng khoa học kỹ thuật xây dựng mô hình sản xuất rau hữu cơ tại thành phố Đà Nẵng”**

➤ **Dự án đã triển khai từ 2/2019-kết thúc 4/2022**




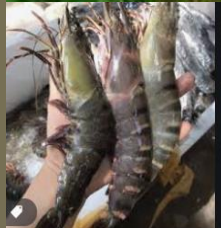
# Nội dung

1. Cơ hội cho nông nghiệp Việt Nam;
2. Nông nghiệp hữu cơ và thành tựu của Việt Nam;
3. Một số chính sách thúc đẩy NNHC ở Việt Nam;
4. Những vấn đề chính sách cần giải quyết tiếp nhằm thúc đẩy NNHC ở Việt Nam;

# 1. Thời cơ và thách thức cho NN VN???

- **Cơ hội cho VN** khi mà VN đã ký 15 Hiệp định với các nước và khu vực như: Hiệp định Đối tác Toàn diện và Tiến bộ xuyên Thái Bình Dương (CPTPP) và Hiệp định thương mại tự do giữa Liên minh châu Âu và Việt Nam (EVFTA) được ký kết...
- Đây là các Hiệp định sẽ xóa bỏ các hàng rào thuế quan và tăng cường trao đổi hàng hóa và dịch vụ, cùng tận dụng dòng vốn và kỳ vọng tăng cường thúc đẩy nhanh kinh tế của các nước thành viên.
- Nhưng sản xuất của VN cũng phải đáp ứng các tiêu chuẩn và giám sát rất khắt khe. **Đặc biệt vấn đề môi trường....**

- 
- Thời cơ cho VN như khi ảnh hưởng của dịch Covid-19 đã tạo ra sự đứt gãy các quá trình cung ứng, sản xuất và làn sóng chuyển dịch đầu tư của các nước vào VN. Mặt khác cũng thay đổi **hình thức sản xuất, kinh doanh**(bán hàng qua mạng, họp online...). Do có chính sách phù hợp kinh tế VN vẫn tăng trưởng dương...
  - **Chiến tranh LX và Ucraina đã ảnh hưởng đến nguồn cung năng lượng, lương thực trên toàn cầu.**
  - Xu hướng phát triển NNVN là xây dựng nền sản xuất gắn với sự hỗ trợ của **cơ giới hóa, tự động hóa, kinh tế số...** để cung cấp sản phẩm nông lâm thủy sản sạch, an toàn, chất lượng cao, hiệu quả hướng tới nền **Nông nghiệp thông minh 4.0, Nông nghiệp hữu cơ.**



Tôm Sú Thiên Nhiên \* Đại Hải ...  
daihaisan.com



Tôm sú khổng lồ nặng ngang t...  
afamily.vn



Tôm Sú Xuất khẩu - Size 25co...  
voso.vn



Gần triệu đồng một kg tôm sú ...  
thitruong.nld.com.vn



Tôm sú cụ đỏ au, đen thâm: M...  
vietnamnet.vn



Tôm hùm, cua hoàng đế... Mỹ ...  
thitruong.nld.com.vn



Tôm sú sống - nguồn thực ph...  
winup.vn



Tôm sú khổng lồ nặng ngang t...  
guu.vn



\*\*\* TÔM SÚ BIẾN TỰ NHI...  
facebook.com



## 2. Nông nghiệp hữu cơ và thành tựu của Việt Nam

### KHÁI NIỆM về NNHC

*Nông nghiệp hữu cơ là:*

- một hệ thống sản xuất *nhằm duy trì sức khỏe của đất, cân bằng hệ sinh thái và con người dựa trên các quá trình sinh thái, đa dạng sinh học, thích nghi với điều kiện địa phương;*
- không sử dụng vật tư đầu vào có hại như thuốc trừ sâu bệnh, phân bón, chất bảo quản, chất phụ gia là hóa chất tổng hợp, thuốc kháng sinh, sinh vật biến đổi gen, hóc môn;
- *kết hợp canh tác truyền thống với đổi mới và khoa học công nghệ có lợi cho môi trường, thúc đẩy các mối quan hệ, chất lượng cuộc sống của con người và các bên có liên quan.*

## Các nguyên tắc nông nghiệp hữu cơ của IFOAM

- IFOAM xây dựng các nguyên tắc làm căn cứ để xây dựng và phát triển nông nghiệp hữu cơ trên toàn thế giới.
- Các nguyên tắc này sẽ như kim chỉ nam hướng dẫn cho việc xây dựng tiêu chuẩn và các chương trình phát triển nông nghiệp hữu cơ phù hợp ở các khu vực và các nước.
- 4 nguyên tắc: **Sức khỏe, sinh thái, công bằng, cẩn trọng**



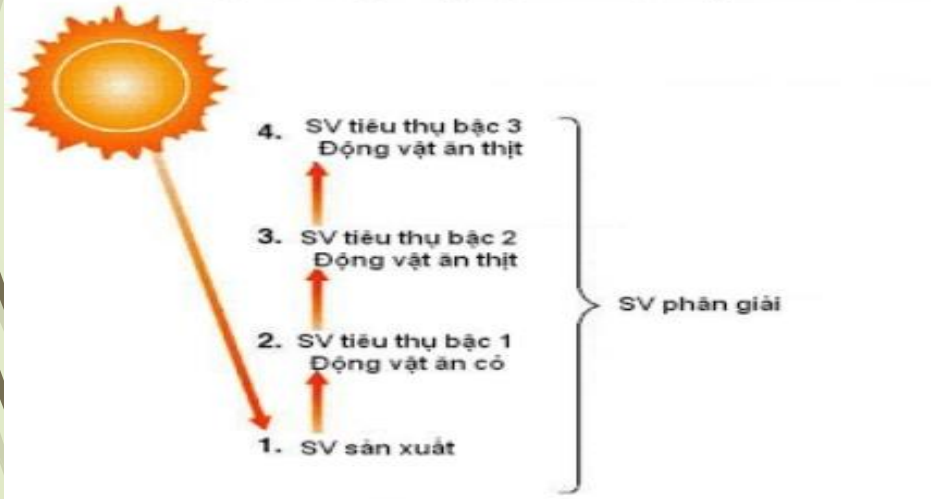
# Nguyên tắc sức khỏe

- Nông nghiệp hữu cơ cần đảm bảo và tăng cường sức khỏe của đất, của cây trồng, động vật, con người và cả hành tinh như một thể thống nhất không thể tách rời.
- Đất "khỏe" tạo ra cây trồng khỏe, để nuôi dưỡng sức khỏe của vật nuôi và con người.
- Vai trò của nông nghiệp hữu cơ dù là trong nuôi trồng, chế biến, tiêu thụ hay tiêu dùng thì đều cần đảm bảo duy trì và tăng cường **sức khỏe** của hệ sinh thái và các sinh vật sống từ nhỏ nhất ở trong đất đến con người.

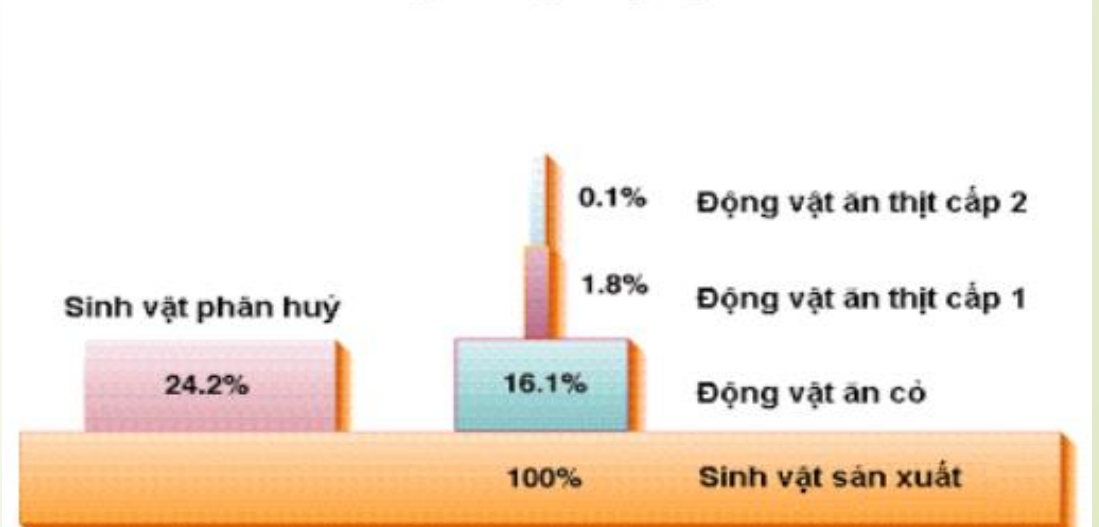
# Nguyên tắc sinh thái

- Nông nghiệp hữu cơ dựa vào hệ sinh thái sống động và theo chu trình tự nhiên. Các thành phần trong hệ sinh thái luôn hỗ trợ nhau, cạnh tranh, ganh đua nhau và cùng nhau duy trì sự tồn tại trong tự nhiên. Nguyên tắc này gắn NNHC sâu vào trong hệ sinh thái năng động. Nó cho thấy sản xuất phải được dựa vào các quá trình của hệ sinh thái:
- đó là quá trình sản xuất,
- quá trình tiêu thụ và
- quá trình phân hủy.

Dòng năng lượng trong hệ sinh thái



Tháp năng lượng



# *Nguyên tắc về sự công bằng*

- NNHC cần xây dựng trên mỗi quan hệ đảm bảo tính công bằng cùng với sự quan tâm đến môi trường chung và những cơ hội sống cho tất cả các sinh vật.
- Sự công bằng được mô tả như là sự hợp tình hợp lý, sự tôn trọng, bình đẳng và tận tình đối với con người và cả với những mối quan hệ với các đời sống khác ở xung quanh.
- Nguyên tắc này nhấn mạnh rằng tất cả những gì có liên quan đến nông nghiệp hữu cơ cần đối xử trong mỗi quan hệ như con người đảm bảo công bằng tới tất cả các tầng lớp và các bên liên quan
- Sự công bằng có tính đến: Phân chia lợi nhuận, bình đẳng giới, cách giết mổ, không lợi dụng lao động trẻ em,...

## *Nguyên tắc về sự cẩn trọng*

- NNHC cần được quản lý theo **cách phòng ngừa và có trách nhiệm** để bảo vệ môi trường, sức khỏe và hạnh phúc của các thế hệ hiện tại và tương lai.
- NNHC cần ngăn ngừa những khả năng rủi ro trước khi áp dụng công nghệ và **không chấp nhận sử dụng những công nghệ không thể dự đoán được những hậu quả của nó như công nghệ gen ....**

# Nguyên tắc chung của NÔNG NGHIỆP HỮU CƠ



**Bạn hiểu người sản xuất làm gì, bạn sẽ biết mình đang ăn gì**

- Know Your Farmer, Know Your Food".



# THÀNH TỰU

## NÔNG NGHIỆP HỮU CƠ VIỆT NAM

- Tăng từ 53,35 ngàn ha (2016) lên 237,69 ngàn ha (2019)
- Trên 46/63 tỉnh thành SX NNHC

**Diện tích đất canh tác**

**Doanh nghiệp sản xuất, xuất khẩu**

- Tham gia sản xuất hữu cơ: 97 DN
- Với 17.000 hộ và người sản xuất
- Tham gia xuất khẩu: 60 DN
- Kim ngạch XK đạt 335 triệu USD/năm

# THỰC TRẠNG SXHC Ở VN

Quá trình hình thành, phát triển nông nghiệp hữu cơ

- Năm 1996-1999, dưới sự hỗ trợ của **VACVINA – TERRA ORIENS – CIDSE** và Chi cục bảo vệ tỉnh Thái nguyên đã huấn luyện và hình thành tổ hợp sản xuất “Chè xanh hữu cơ Tức Tranh”
- 2006 ADDA đã giúp đỡ Hội Nông dân triển khai tại 6 tỉnh, thành phố: Hà Nội, Hải Phòng, Bắc Ninh, Bắc Giang, Vĩnh Phúc, Lào Cai, Tuyên Quang
- Đến năm 2011, cả nước có 9 tỉnh tham gia dự án với nhiều mô hình đa dạng như: sản xuất rau hữu cơ, cam hữu cơ, nuôi cá hữu cơ, ...



# Các đơn vị tham gia sxnnhc


## Các cơ sở sản xuất rau


- ▶ Hợp tác xã Thanh Xuân, Sóc Sơn
- ▶ Liên nhóm Lương Sơn - Hòa Bình
- ▶ Trác văn
- ▶ Hội An
- ▶ Bến Tre



# Các doanh nghiệp

- Công ty **Việt Liên** diện tích sản xuất rau hữu cơ đạt 3 ha trên địa bàn quận Long Biên, Công ty TNHH khai thác tiềm năng sinh thái Hòa Lạc diện tích sản xuất rau hữu cơ đạt 10 ha trên địa bàn huyện Thạch Thất
- Công ty **Viễn Phú** nằm gần U Minh Hạ, tỉnh Cà Mau, địa đầu của đất nước Việt Nam. Với diện tích sản xuất lúa gạo hữu cơ 220 ha (2 vụ/ năm), nuôi trồng thủy sản hữu cơ 30 ha (1 vụ/ năm), rau hữu cơ 50 ha
- **Minh Phú** với 19.500 ha nuôi tôm...

- 
- - Công ty **Ecolink** và công ty Hùng Cường xây dựng hệ thống ICS trong các hộ nông dân khai thác chè hữu cơ để xuất khẩu. Hiện nay (2016) đã có trên 3.000 ha chè hữu cơ giống shan tuyết tại Bản Liên tỉnh Lào Cai (374 ha), Hà Giang (645 ha)...
  - - Công ty **Organik Đà Lạt** sản xuất rau hữu cơ, các sản phẩm rau của công ty đã xuất khẩu sang thị trường châu Âu và tiêu thụ tại thị trường Việt Nam (TP Hồ Chí Minh, Hà Nội, Đà Lạt, ...).

- 
- Công ty Hoàng Dũng với trên 16200 ha hồi quế
  - Hùng Cường với trên 600 ha chè
  - Quang Bình với 545 ha chè
  - - Công ty TNHH Hà Linh (Lâm Đồng) chuyên kinh doanh về chè, sản phẩm được tiêu thụ trong nước và xuất khẩu sang Trung Quốc, Đài Loan với 55 ha

# Các nhóm sản phẩm


## Gạo hữu cơ

- Hiện nay có 5 doanh nghiệp, cơ sở sản xuất gạo hữu cơ (4 cơ sở ở phía Nam) với các sản phẩm khá nổi tiếng như:
  - gạo Hoa sữa (gạo đen, gạo đỏ, gạo lức, gạo mần) của CTCPTM sản xuất Viễn Phú được sản xuất tại U Minh Hạ trên diện tích 320 ha;
  - gạo Một bụi đỏ của TTTN và chuyển giao KH-CN huyện Hồng Dân tỉnh Bạc Liêu, đây là giống bản địa phù hợp với địa phương và thích hợp với vùng đất mặn lúa tôm, được người dân phát triển hơn 30 năm qua.
  - Công ty TNHH MTV Quế Lâm từ năm 2016 đến nay đã sản xuất trên 500 tấn lúa hữu cơ với diện tích 200 ha....
- Hiện nay đã có một số đơn vị đã được công nhận sản xuất gạo hữu cơ



## Trái cây hữu cơ

- Hiện nay đã có tới 20/22 cơ sở của một số tỉnh phía Nam đã sản xuất và được công nhận là trái cây hữu cơ như: bưởi da xanh **Hương Trà**, Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương; Bưởi da xanh **Sơn Đông**, TP Bến Tre(8,5ha); Cơ sở Hương miền Tây, Mỏ Càych bắc tỉnh Bến Tre;
- **quýt đường Thuận Phú**, Càng Long tỉnh Trà Vinh(23ha); Quýt đường Long Trị, Long Mỹ, Hậu Giang(20ha); **Quýt đường Vĩnh Thới, Lai Vung**, Đồng Tháp(6ha với sản lượng đạt 100 tấn/năm);
- Ngoài ra còn có chanh không hạt; **nhô Ba Mọi** Ninh Thuận

- 
- **Bơ sáp** cơ sở Má Dưỡng, Phú Riềng, tỉnh Bình Phước;
  - **Dừa** tại Thạnh Thắng, Vị Thanh, Hậu Giang; Công ty Huy Long An tại Đức Hòa, Long An với 250 ha các sản phẩm được xuất khẩu sang Nhật Bản;
  - Các tỉnh phía Bắc có bưởi Soi Hà, Tuyên Quang;
  - Cam Hàm Yên, Tuyên Quang;
  - bưởi Đông Lai, Tân Lạc Hòa Bình cũng đang trong giai đoạn chuyển đổi.
  - Nhãn, thanh long, chôm chôm... cũng đang được ghi nhận.

# Cam





# Bơ



## Rau hữu cơ

- Mặt hàng rau hữu cơ ở nước ta khá phong phú như:
- **Thanh Xuân Sóc Sơn, TP Hà Nội; Lương Sơn, Hòa Bình, Trác Vãn, Tuệ Viên, Trang trại Hoa Viên** là mô hình khép kín trồng trọt chăn nuôi (tại thôn Dục, xã yên Bình, huyện Thạch Thất ...là nguồn cung cấp chính rau cho TP Hà Nội.
- Tại các tỉnh phía Nam có Công ty rau **Organik** Đà Lạt, Trang trại Tương Sơn của doanh nhân Singapore CTCP Thế giới rau hữu cơ tại quận Bình Thạnh, TP HCM; CTTHHH trại nấm Việt Phước tại Hóc Môn, TP HCM cung cấp nhiều chủng loại khá đa dạng theo nhu cầu thị trường



## Cây công nghiệp hữu cơ

- Nhóm cây công nghiệp hữu cơ điển hình là chè và cà phê như các cơ sở: Chè Ôlong, tại CTTHHHTM sản xuất, nhập khẩu Trí Việt, Bảo Lâm, Lâm Đồng sản phẩm chủ yếu xuất khẩu sang Nhật;
- CTTHHMTV Trà Tâm Lan huyện Dương Minh Châu, Tây Ninh sản xuất Trà Hoàn Ngọc;
- CTTNHH Ecoling đã sản xuất chè hữu cơ và phục vụ xuất khẩu
- Riêng cà phê tại xã Cư Suê, huyện Cư M'gar, tỉnh Đắk Lak đã sản xuất cà phê hữu cơ với 5ha đã duy trì trong suốt 15 năm qua...



## Chăn nuôi và sản phẩm chăn nuôi hữu cơ

- Trang trại bò sữa **Vinamilk** có khoảng 500 con gò sữa trên diện tích đồng cỏ 76ha tại Tú trà, Đơn Dương, Đà Lạt.;
- Tập đoàn **TH true MILK** đã phần đầu từ năm 2015 -2017 đã được Control Union đã công nhận chuỗi của TH đạt yêu cầu của tiêu chuẩn Châu Âu.
- CTTNHH Ba Huân đã cung cấp trứng sạch hàng đầu Việt nam theo tiêu chuẩn Châu Âu;
- Trang trại Hoa Viên đã nuôi lợn rừng kết hợp trồng trọt với quy mô lớn tới hàng ngàn lợn bố mẹ cung cấp thực phẩm cho nhu cầu của thị trường Hà Nội;
- Trang trại Bảo Châu ...

## Nuôi trồng thủy sản hữu cơ

- ▶ Tại các tỉnh phía Nam đặc biệt là các tỉnh đồng bằng Sông Cửu Long đã xuất hiện nhiều mô hình canh tác lúa-tôm như tại Cà Mau, Sóc Trăng, Trà Vinh, Kiên Giang với diện tích ước đạt 174.801 ha. Tập đoàn Minh Phú tại Cà Mau cung cấp sản phẩm tôm hữu cơ...;
- ▶ **Hiện tại Việt Nam đã có 46 tỉnh thành đã có sản xuất nông nghiệp hữu cơ**



Tôm Sú Thiên Nhiên \* Đại Hải ...  
daihaisan.com



Tôm sú khổng lồ nặng ngang t...  
afamily.vn



Tôm Sú Xuất khẩu - Size 25co...  
VOSO.VN



Gần triệu đồng một kg tôm sú ...  
thitruong.nld.com.vn



Tôm hùm, cua hoàng đế... Mỹ ...  
thitruong.nld.com.vn



Tôm sú sống – nguồn thực ph...  
winup.vn



Tôm sú khổng lồ nặng ngang t...  
guu.vn

Tôm sú cụp đỏ au, đen thẫm: M...  
vietnamnet.vn



\*\*\* TÔM SÚ BIỂN TỰ NHI...  
facebook.com





# Hệ thống tiêu thụ

Tiêu thụ rau hữu cơ hình thành 9 chuỗi với hơn **100 cửa hàng**, đại lý bán rau hữu cơ như: chuỗi Viangap 6, Tràng An 2, Eco Mart 2, Nông sản ngon 2, Bắc Ninh 2, Lục Thủy 2, chuỗi Công ty Tâm Đạt 20, Bác Tôm, thực phẩm ngon 1, thực phẩm sạch 39 Nhân Hòa 10.

- Trung bình mỗi tháng các nhóm sản xuất rau hữu cơ tại Sóc Sơn đưa ra thị trường Hà Nội từ 40 - 50 tấn, công ty Việt Liên 10 - 12 tấn, công ty TNHH khai thác tiềm năng sinh thái Hòa Lạc 25 - 30 tấn.
- Hệ thống phân phối tại TP Hồ Chí Minh, 20 cửa hàng hữu cơ như Organica, Happy Trade, Cô 7 Farmers, [organicfood.com.vn](http://organicfood.com.vn) hay chợ bán sỉ cũng như cửa hàng bán lẻ cao cấp như An Nam Gourmet.
- Các siêu thị Co.opMart, Tops Market, MM Mega Market, Bách hóa Xanh, Kingfoodmart, siêu thị Satra, các cửa hàng tiện lợi trong khu vực cũng cung cấp các sản phẩm hữu cơ như Familymart, GS25

### Diện tích NNHC được chứng nhận (ngàn ha)

2010	2012	2013	2014	2015	2017	2018
35,7	37,5	43,26	43,7	76,66	58,02	237,69

Theo FiBL & IFOAM, 2015,2019,2020.

- 2013 số người sản xuất NNHC là 3.749
- 2017 số người sản xuất NNHC là 10.150
- 2018 số người sản xuất NNHC là 17.169

### 3. Các chính sách nhà nước VN

- ▶ Luật Bảo vệ môi trường 2020.
- ▶ Luật Đa dạng sinh học 2008,
- ▶ Luật Đất đai 2013;
- ▶ **Luật** số 82/2015/QH13 của Quốc hội **Luật Tài nguyên, Luật Môi trường biển và Hải đảo**
- ▶ Chiến lược BVMT quốc gia đến năm 2020 tầm nhìn đến năm 2030.
- ▶ Nghị quyết Trung ương 7 (khóa XI) về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu;

- **Nghị định số 109/2018/NĐ-CP** Chính phủ ban hành về Nông nghiệp hữu cơ, ngày 29/8/2018

- **Thông tư 16/2019/TT-BNNPTNT**, ngày 01/11/2019, Quy định chi tiết một số điều của Nghị định số 109/2018/NĐ-CP ngày 29 tháng 8 năm 2018 của Chính phủ về nông nghiệp hữu cơ
- - **Quyết định 885/QĐ-TTg** của Thủ tướng Chính phủ, ngày 23/6/2020 về Phê duyệt Đề án Phát triển Nông nghiệp hữu cơ giai đoạn 2020-2030.
- - **Quyết định 888/QĐ-TTg** của Thủ tướng Chính phủ, ngày 25/7/2022 về Phê duyệt Đề án về những nhiệm vụ, giải pháp triển khai kết quả Hội nghị lần thứ 26 Các bên tham gia Công ước khung của LHQ về BĐKH.
- - Nghị quyết Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng đã được thông qua ngày 25/2/2021 về các định hướng lớn về phát triển đất nước trong giai đoạn 2021-2030.
- Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Quyết định số 1658/QĐ-TTg, ngày 01/10/2021 phê duyệt Chiến lược quốc gia về TTX giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn 2050 với các mục tiêu tham vọng nhằm đưa Việt Nam đi tắt đón đầu, bắt kịp, tiến cùng, vượt lên, hướng tới khát vọng thịnh vượng về kinh tế, bền vững về môi trường và công bằng về xã hội
- - Năm 2021, Quốc hội cũng đã ban hành Nghị quyết số 32/2021/QH15 về kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội năm 2022 và Nghị quyết số 16/2021/QH15 về Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội 5 năm 2021-2025.
- - Chính phủ có Quyết định số 450/QĐ-TTg, ngày 13/4/2022, phê duyệt Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050.

# Nội dung Nghị định 109/2018/NĐ-CP

- Gồm 7 chương và 20 Điều
- Trong đó tại Điều 16, 17 Đây là các chính sách khuyến khích cho phát triển NNHC Việt Nam gồm:
  - Điều 16.
    - + Ưu tiên kinh phí khoa học, khuyến nông để thực hiện đề tài nghiên cứu, dự án khuyến nông, đặc biệt về giống kháng sâu bệnh, phân bón hữu cơ, thuốc bảo vệ thực vật sinh học, thuốc thú y thảo mộc.
    - + Cơ sở sản xuất, kinh doanh sản phẩm hữu cơ hoặc vật tư đầu vào phục vụ cho sản xuất hữu cơ được ưu tiên hưởng các chính sách khuyến khích đầu tư đối với nông nghiệp, nông thôn đã được ban hành
    - + Nội dung, định mức hỗ trợ; Điều kiện hỗ trợ; nguồn vốn và cơ chế hỗ trợ từ ngân sách nhà nước thực hiện theo các văn bản đã được ban hành đối với các chính sách hỗ trợ trên.
  - Điều 17. **Một số chính sách đặc thù hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ, hợp tác xã, trang trại, hộ gia đình, nhóm hộ sản xuất sản phẩm hữu cơ**
    - + Nội dung, định mức hỗ trợ; Nguồn kinh phí thực hiện; Nguyên tắc hỗ trợ; Điều kiện, trình tự, thủ tục hỗ trợ; Khuyến khích nông dân, tổ chức, cá nhân tham gia Hệ thống bảo đảm cùng tham gia (Participatory Guarantee System)

# NỘI DUNG QUYẾT ĐỊNH 885/QĐ-CP NGÀY 23/6/2020

- Gồm có 3 điều và Phụ lục Danh mục mô hình thí điểm triển khai ĐA
- Tại Điều 1 gồm có:
  - + Quan điểm,
  - + Mục tiêu,
  - + Nhiệm vụ,
  - + Giải pháp,
  - + Kinh phí thực hiện.
- Tại Điều 2. Tổ chức thực hiện

Đã phân công trách nhiệm cho các bộ ngành theo lĩnh vực được phân công.

➔ Năm 2017, 2018 Bộ KH&CN công bố 8 tiêu chuẩn hữu cơ

✓ TCVN 11041-1:2017 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 1: Yêu cầu chung đối với sản xuất, chế biến, ghi nhãn sản phẩm nông nghiệp hữu cơ;*

✓ TCVN 11041-2:2017 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 2: Trồng trọt hữu cơ;*

✓ TCVN 11041-3:2017 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 3: Chăn nuôi hữu cơ;*

✓ TCVN 11041-5:2018 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 5: Gạo hữu cơ*

✓ TCVN 11041-6:2018 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 6: Chè hữu cơ*

✓ TCVN 11041-7:2018 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 7: Sữa hữu cơ*

✓ TCVN 11041-8:2018 *Nông nghiệp hữu cơ – Phần 8: Tôm hữu cơ*

✓ TCVN 12134:2017 *Nông nghiệp hữu cơ – Yêu cầu đối với tổ chức đánh giá, chứng nhận*

# Một số đề xuất phục vụ cho phát triển NNHC như:

- **Sớm hoàn thiện** các văn bản, quy định, hướng dẫn cho sản xuất hữu cơ;
- Công tác đào tạo, hướng dẫn các tiêu chuẩn, quy chuẩn về sản xuất NNHC,
- **Thiết lập hệ thống** thanh tra, kiểm tra công tác công nhận và chứng nhận cho sản phẩm hữu cơ;
- Tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra, giám sát việc sản xuất, chế biến, tiêu thụ sản xuất các sản phẩm hữu cơ;
- **Cần có quy hoạch** đối với các địa phương dành diện tích đất cho sản xuất nông nghiệp hữu cơ và vùng sản xuất lớn phát triển các cây con có thể mạnh của vùng miền...;
- Chính sách **khuyến khích** đầu tư nghiên cứu khoa học phục vụ cho phát triển sản xuất hữu cơ như: **Vật tư đầu vào, các yêu cầu cho trồng trọt, chăn nuôi, thủy sản;**
- Xây dựng **các quy trình sản xuất, chế biến hữu cơ;**
- Nghiên cứu và **xây dựng mô hình khép kín** giữa trồng trọt, chăn nuôi, thủy sản hay mô hình kinh tế tuần hoàn trong NNHC...;
- Nghiên cứu sự **phân chia lợi ích hợp lý** trong chuỗi giá trị của sản xuất NNHC;
- **Tăng cường hợp tác quốc tế** với Liên đoàn các phong trào nông nghiệp hữu cơ quốc tế (IFOAM), IFOAM Asia, Tổ chức chính quyền địa phương về NNHC (ALGOA)



# Nhiệm vụ tới: Đào tạo, tập huấn phát triển nguồn nhân lực

Cán bộ, công chức làm công tác quản lý, kiểm tra, giám sát các TCCN, sản phẩm NNHC

Tổ chức chứng nhận

Doanh nghiệp, người sản xuất, kinh doanh sản phẩm hữu cơ

Học sinh phổ thông, sinh viên...

Chất lượng nguồn nhân lực, chuyên gia chuyên sâu về NNHC; cơ sở đào tạo chuyên sâu về NNHC

# Nhiệm vụ: Tăng cường chế biến, tiêu thụ và xuất khẩu sản phẩm hữu cơ

- Ưu tiên chế biến các sản phẩm hữu cơ (thực phẩm, đồ uống, dược liệu, mỹ phẩm...)
- Mô hình liên kết chuỗi giá trị sản phẩm NNHC
- Xây dựng thương hiệu, quảng bá sản phẩm, phát triển thị trường
- Khuyến khích DN đưa sản phẩm NNHC vào hệ thống siêu thị, cửa hàng tiện ích, chuỗi cung ứng sản phẩm an toàn.



# Nhiệm vụ: phát triển các vật tư đầu vào phục vụ phát triển NNHC

- Danh mục vật tư đầu vào đảm bảo tiêu chuẩn NNHC
- Chính sách khuyến khích sử dụng vật tư đầu vào
- Đa dạng hoá nguồn thức ăn chăn nuôi, thủy sản hữu cơ; Phát triển con giống, vật tư đầu vào



# GIẢI PHÁP

## Nâng cao hiệu lực, hiệu quả thực thi pháp luật về NNHC

- Vùng sản xuất tập trung
- Quản lý đầu vào sản xuất hữu cơ
- Quản lý sản phẩm NNHC
- Tiếp tục thực hiện các cơ chế, chính sách đã có

## Hoàn thiện thể chế, cơ chế chính sách

### Thúc đẩy nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, hợp tác quốc

## Thúc đẩy nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, hợp tác quốc

- Hoàn thiện cơ chế chính sách, hệ thống văn bản pháp luật khuyến khích sản xuất, đầu tư
- Xây dựng cơ chế chính sách mới, đặc biệt là chính sách về đầu tư, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo
- Hợp tác quốc tế trong nghiên cứu khoa học, ứng dụng chuyển giao công nghệ
- Chương trình khoa học và công nghệ phục vụ phát triển NNHC giai đoạn 2020 - 2030

## Thông tin tuyên truyền

- Truyền thông xã hội.
- Tuyên truyền thực thi pháp luật
- Truyền thông nâng cao nhận thức về sản phẩm NNHC



**"XIN TRÂN TRỌNG CẢM ƠN!"**

**Lê Văn Hưng số điện thoại: 0396490156 hoặc 0912149724**  
**[levanhungbtnmt@gmail.com](mailto:levanhungbtnmt@gmail.com)**