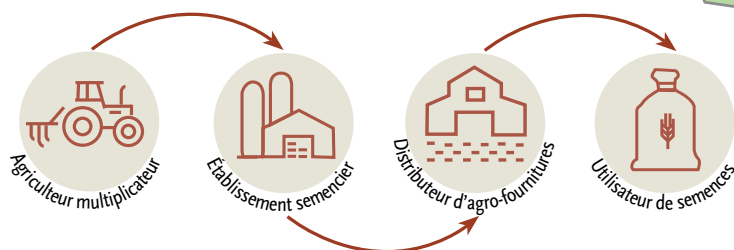
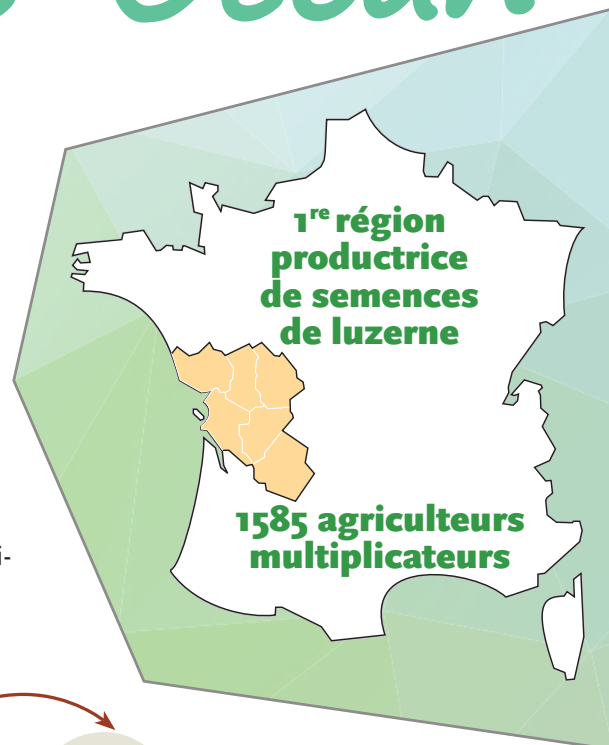


Produire des semences : un métier d'exigence !

La production de semences est une activité qui permet à l'agriculteur de diversifier sa production avec un intérêt agronomique et économique pour son exploitation. La production de semences est contractualisée entre un établissement semencier et un agriculteur qui s'engage à fournir des semences de qualité : identiques à la variété d'origine, indemnes de maladies, d'impuretés ou de graines indésirables et disposant d'une bonne vigueur germinative. Les semences sont ensuite commercialisées par les distributeurs d'agro-fouritures auprès des agriculteurs et autres utilisateurs de semences (espaces verts, jardiniers, grand public, etc.)



La FNAMS Ouest-Océan : une fédération de proximité, à vos côtés !

Produire des semences c'est aussi bénéficier du soutien de notre réseau d'agriculteurs multiplicateurs de semences et de l'appui de la FNAMS, institut technique de la production des semences, à l'écoute de vos besoins :

- ✓ recevez des notes techniques, réglementaires et économiques afin d'optimiser votre production
- ✓ obtenez les conseils des ingénieurs et techniciens régionaux FNAMS basés dans votre région
- ✓ accédez librement et gratuitement aux informations de vos cultures et de la filière via nos réseaux sociaux
- ✓ défendez les intérêts de la production de semences auprès des pouvoirs publics.



1^{ère} région en production de luzerne

La région Ouest-Océan est une région importante pour les productions de semences de diverses espèces, en particulier la luzerne dont elle est la première région productrice française. La région est aussi productrice de semences de céréales, alliant la qualité et la précocité, de colza, de tournesol et de maïs, particulièrement en Vendée, de semences potagères et de betteraves, ainsi que des semences sous abri.

Le développement de ces productions s'explique par plusieurs facteurs :

- un contexte pédo-climatique favorable
- la présence d'importantes entreprises : coopératives et établissements privés
- des multiplicateurs bien équipés, bien encadrés et maîtrisant ces productions
- d'intéressantes possibilités d'isolement pour les espèces allogames.

Une filière semences impactante pour le développement du territoire

C'est une filière importante, structurée, créatrice de valeur ajoutée, génératrice d'emplois et qui participe à l'aménagement du territoire.

- ✓ 1585 agriculteurs
- ✓ 10 établissements producteurs de semences
- ✓ 4 stations de sélection
- ✓ 1209 points de vente
- ✓ 13 usines

Les surfaces en multiplication de semences - Source SEMAE - Récolte 2023

| Département | Céréales et Protéagineux | Maïs Sorgho | Fourragères et gazon | Potagères | Betteraves et chicorées indus. | Oléagineux | Plantes à fibres | Plants de pomme de terre | Total |
|------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------|--------------------------|---------------|
| Charente (16) | 1 287 | 23 | 301 | 149 | 5 | 49 | | 113 | 1 928 |
| Charente-Maritime (17) | 2 638 | 270 | 1 124 | 227 | 97 | 1081 | | | 5 438 |
| Dordogne (24) | 443 | 11 | 206 | 6 | 142 | 117 | | | 925 |
| Deux-Septes (79) | 2 999 | 555 | 1 115 | 638 | 211 | 213 | 11 | 22 | 5 763 |
| Vendée (85) | 2 825 | 2 389 | 2 585 | 954 | 7 | 2 413 | | 132 | 11 306 |
| Vienne (86) | 1 171 | 754 | 2 193 | 455 | 15 | 68 | 59 | 27 | 4 741 |
| Total (ha) | 11 364 | 4 001 | 7 525 | 2 429 | 478 | 3 941 | 69 | 294 | 30 101 |

Vos interlocuteurs FNAMS

Les professionnels



Président : Benoît Beylier
10 10 Id Pigerolles
86340 Aslonnes
Tél : 06 30 42 89 27
beylierbenoit@orange.fr

**Référent Betteraves
Vincent de la Marlière**
La Touche
17810 Saint Georges des Coteaux
Tél : 05 46 93 71 64
sylviedelamarliere@orange.fr

**Vice-Président Céréales
Frédéric Boursiquot**
Bourtemaille
17250 Sainte Gemme
Tél : 05 46 91 20 66
fredb17@hotmail.fr

**Vice-Président Fourragères
Emmanuel Clerc**
2 rue des Cerisiers
86200 Ceaux en Loudun
Tél : 05 49 98 05 35
clerc.manu@orange.fr

**Vice-Président Maïs
Patrice Robin**
Poisville
85570 Petosse
Tél : 06 80 01 30 90
patrice.robin@wanadoo.fr

**Vice-président Potagères
Jean-Pierre Giroire**
2 rue Valentin Guilbaut
86200 Loudun
Tél : 05 49 98 38 83
jeanpierregiroire@gmail.com

La station régionale FNAMS



**Ingénieur régional
Responsable de la station :**
Serge Bouet
Tél : 02 41 80 91 15
serge.bouet@fnams.fr

Ferme expérimentale de 35 ha dont 12 ha environ consacrés aux essais de production de semences fourragères (graminées et légumineuses), potagères, de céréales et protéagineux et de betteraves industrielles. De l'implantation du porte-graine jusqu'à la récolte, l'équipe étudie les meilleurs itinéraires technico-économiques en tenant compte des évolutions réglementaires.

- ✓ La FNAMS est agréée BPE pour l'ensemble de son réseau d'expérimentation.
- ✓ Elle collabore avec les instituts techniques et organismes de recherche de la région, notamment dans le cadre du pôle de compétitivité VÉGÉPOLYS.
- ✓ Elle communique les références technico-économiques aux agriculteurs multiplicateurs de semences, aux techniciens d'établissement et aux agents de développement.

La station régionale de Brain-sur-l'Authion (49) bénéficie de la proximité du laboratoire LABOSEM (sur le même site), spécialiste de l'analyse des lots de semences dans le cadre de l'agrégage des productions. Les échantillons de semences récoltés dans les parcelles expérimentales du réseau FNAMS y sont également analysés.