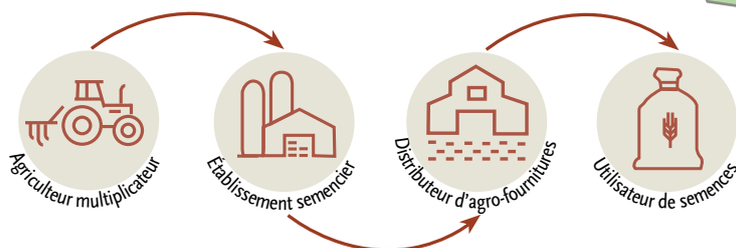
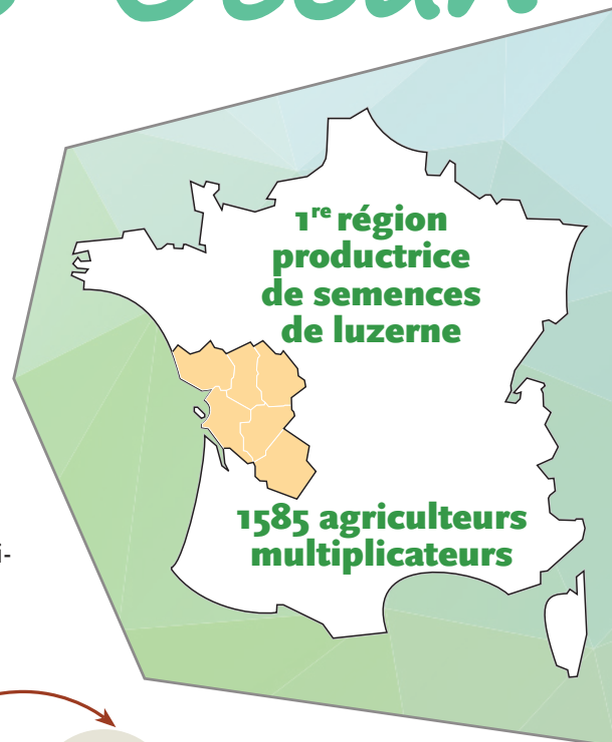


# Ouest-Océan

## 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<sup>ère</sup> 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
<b>Total (ha)</b>	<b>11 364</b>	<b>4 001</b>	<b>7 525</b>	<b>2 429</b>	<b>478</b>	<b>3 941</b>	<b>69</b>	<b>294</b>	<b>30 101</b>

## Vos interlocuteurs FNAMS

### Les professionnels



**Président : Benoît Beylier**  
10 10 Id Pigerolles  
86340 Aslonnes  
Tél : 06 30 42 89 27  
[beylierbenoit@orange.fr](mailto: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](mailto:sylviedelamarliere@orange.fr)

**Vice-Président Céréales  
Frédéric Boursiquot**  
Bourtemaille  
17250 Sainte Gemme  
Tél : 05 46 91 20 66  
[fredb17@hotmail.fr](mailto: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](mailto:clerc.manu@orange.fr)

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