



# BUDGET BSV 2026

CROPSAV du 11 mai 2026 - visioconférence

La stratégie  
écophyto 2030  
Réduire et améliorer  
l'utilisation des phytos

Financé dans le cadre  
de la stratégie **écophyto**

  
**GOVERNEMENT**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

  
**OFB**  
OFFICE FRANÇAIS  
DE LA BIODIVERSITÉ

  
**CHAMBRE  
D'AGRICULTURE**  
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

# ➤ Rappel: SBT

2 volets distincts en terme d'organisation et de budget :



Axe 1 « Faire évoluer les pratiques et les systèmes »

action 5

« Rénovation des BSV afin d'en renforcer la capacité prédictive »

**Epidémiosurveillance**



Axe 3 « Evaluer et maitriser les risques et les impacts des produits

phytopharmaceutiques sur la santé humaine et l'environnement »

action 12

« Renforcement du suivi des ENI »

**Biovigilance - ENI**

**(effets non intentionnels)**

- biodiversité

- résistances





# Programme ENI



## Budget 2025

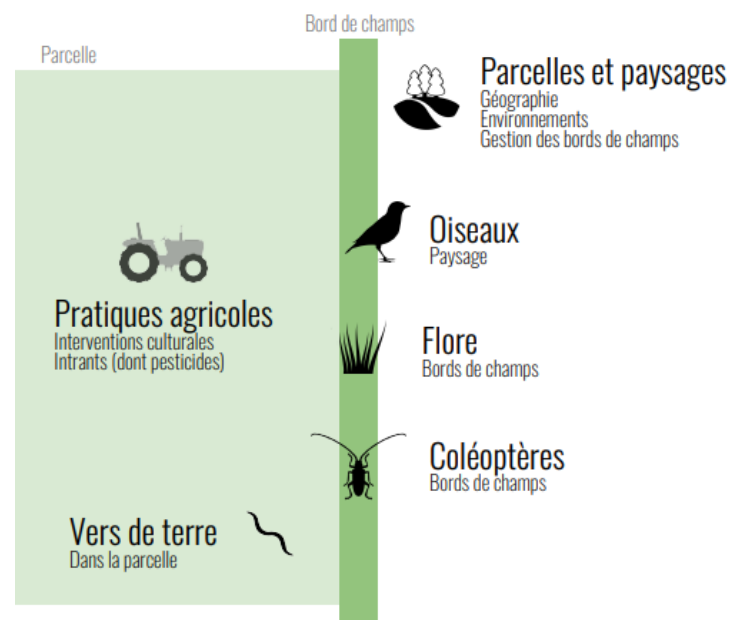
- Budget régional de 45 628€ (biodiversité + résistances)  
+ 2 680€ en PACA (nouvelles règles OFB)  
Plus de calcul d'IDP (données manquantes)

## Budget 2026

- Budget en hausse car montant de l'aide sollicitée par les CRA > à 2025  
(règles de l'OFB au coût réel des agents)

PACA: **46 706 €** ( + 1 050 €) – augmentation liée aux salaires des agents

3



Financé dans le cadre  
de la stratégie **écophyto**



**GOUVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**La stratégie  
écophyto 2030**

Réduire et améliorer  
l'utilisation des phytos



# Financements épidémiosurveillance

## Bulletin de santé du végétal

[chambres-agriculture.fr](http://chambres-agriculture.fr)



**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRES D'AGRICULTURE



# Financements

## Budget 2025

### 1. Enveloppe historique OFB: **329 219€** (incluant forfait gestion des conventions)

budget PACA en légère augmentation liée à une demande supérieure en raison des nouvelles règles de financement de l'OFB et répartition homogène entre les régions (+ 3,07%) : **+ 7 000€ pour les filières**

Répartition validée en CRSBT:

- Augmenter le nb de parcelles suivies en maraichage pour + de représentativité: 11 parcelles
- 2 parcelles en viticulture
- 2 parcelles en arbo

5

### 2. Enveloppe BOP 206: ( en + des 22 687€ pour le BSV JEVI)

évaluée sur la base des besoins **46 690€**

- Contribution du réseau d'épidémiosurveillance à la SORE (surveillance réglementés et émergents)
- Financé à 100% sur la **formation**/tournées terrain
- et 75% sur les autres dépenses



## Consommation BOP206

### Achats (matériel, analyses), temps passé:

- ✓ **Pièges connectés** : Compléter le maillage (achats anticipés pour 2026) : arboriculture, oléiculture (trapview), horticulture (cap2020)
- ✓ **Capteurs de spores** DAC ADN (mildiou/oidium): viticulture
- ✓ Arboriculture: consommables pour le kit carpocapses ( outil simplifié d'identification moléculaire des larves lepidoptères), analyses feu bactérien
- ✓ **Analyses (fraise – pestalotiopsis +++)**
- ✓ Pièges Cryptoblabes supplémentaires en viticulture
- ✓ Pièges Rhagoletis en cerisier
- ✓ Contribution du réseau à la surveillance non officielle des ORE

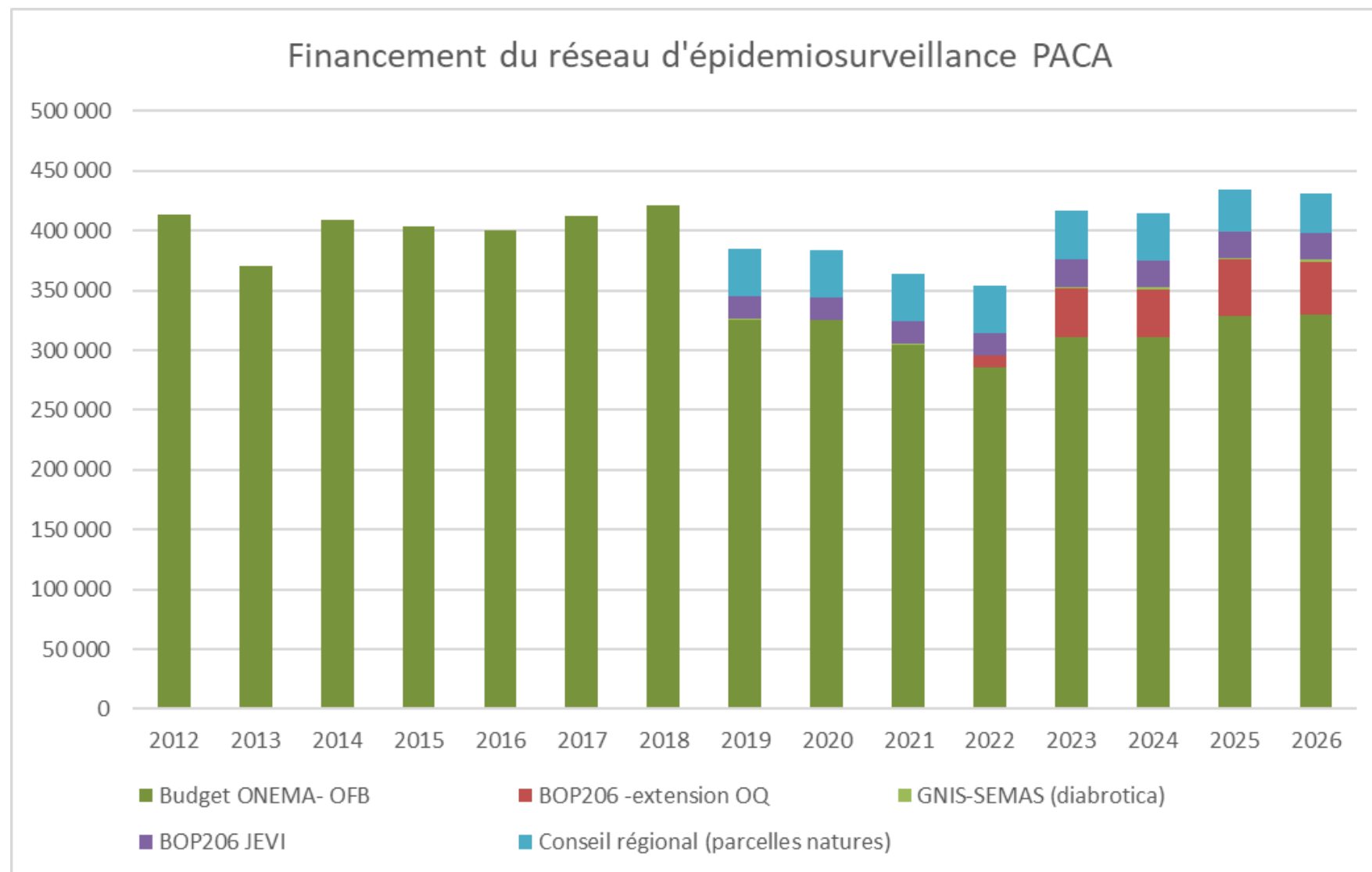
### Formation continue:

#### 1) Formations:

- ✓ **Arboriculture**: fournis avec Université d'Avignon
- ✓ **Viticulture et PPAM**: auxiliaires des cultures avec Flor'insectes

**Multifilières** sur **l'analyse de risque ? => report... attente de pistes au niveau national**

**2) Tutorat entre pairs** (différent du contrôle terrain du SRAL): Organisé en viticulture pour nouvelle observatrice du 05





# Financements

## Budget prévisionnel 2026

1.

**Enveloppe historique OFB: 330 150€** (incluant forfait gestion des conventions)

Budget stable (~ 1 000€ supplémentaires liée à la hausse de salaires)

Proposition de prise en charge de la facture API Application Oléiculteur/ Vigicultures – ~1 000€ /an à affecter sur budget BSV olive

Reprise de la modélisation Botrytis horticulture par ASTREDHOR

Devis Azuracom (plateforme d'envoi): MAJ graphique (responsive design), **MAJ sécurité** : ~ 5 000 €

8

2.

**Enveloppe BOP 206: 44 000€**  
( en + des 22 165€ pour le BSV JEVI)

Évaluée sur la base des besoins

- Contribution du réseau d'épidémiosurveillance à la SORE (surveillance réglementés et émergents)
- Financé à 100% sur la **formation**/tournées terrain
- et 75% sur les autres dépenses

✓ Formations:

- ✓ Viticulture: virus, nouveaux ravageurs (crypto, cicadelle africaine)
- ✓ Maraichage: modélisation en épidémio, bonnes pratiques prélèvements, pollinisation ou nutrition des plantes

✓ Analyses: principalement en maraichage (pestalo...)

✓ Pièges connectés: horticulture, oléiculture

✓ Capteurs de spores (prévision 2027): viticulture

✓ Arboriculture: analyses feu bactérien, observations chronophages (loupe bino, piégeage, temps de suivi bioagresseurs)



# Financements



## Répartition détaillée par filière:

Filière	Enveloppe OFB 2026	Enveloppe BOP 206 2026	Total
Interfilières	38 675*	1 500	40 175
Base de données	9 450*		9 450
Viticulture	61 609	9 400	71 009
Maraîchage	92 097	2 000	94 097
Pomme poire cerise	72 555	10 680	83 235
Horticulture	22 548	3 845	26 393
Olivier	6 740 + 1 000?	1 900	8 640 +1000?
Grandes cultures	5 057		5 057
PPAM	5 639		5 639
Tomate industrie	2 994		2 994
amandier	9 785		9 785
JEVI		21 952	21 952
multifilières		13 500 (contribution surveillance non officielle, analyses)	13 500
Total	330 156	43 880	374 036

Chaque partenaire (impliqué dans l'animation) a fait remonter son propre budget prévisionnel à l'été 2025 → se baser sur ces fichiers



**Merci de votre attention**