



Bâtissons ensemble
l'Agriculture
d'aujourd'hui et
de demain.

MARDI
21 JANVIER
DE 9 H À 18 H
ESPACE DU
CENTENAIRE
189 RUE DE BERCY
PARIS 12^e

www.rencontres-annuelles-du-biocontrôle.com

Le premier grand rendez-vous
biocontrôle de 2020

Les 6^{es} Rencontres Annuelles du Biocontrôle

Organisées par IBMA France

Sous le haut
patronage



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Atelier 1

Le biocontrôle pour contribuer à l'atteinte des objectifs 2025 du Plan Ecophyto II+

Première session : 13h45 – 14h45

Deuxième session : 15h00 – 16h00

Co-animation

Pôle de compétitivité - IBMA

Session 1

Yolaine Hily

Chargée de mission Innovation
Coordination de l'axe Santé du Végétal



Martine Gautier

SBM Company



Session 2

Carole Leverrier

Responsable Innovation
Bioressources



Ronan Goff

Certis Europe



Programme atelier

Présentation de l'enquête IBMA sur

« Les perspectives d'innovations sur le biocontrôle dans les prochaines années »

Témoignages de

Jérôme Fillon - Conseiller Technico Commercial Vigne chez LVVD

Edouard Billard - Agriculteur céréalier à Intréville (Eure-et-Loir)

Synthèse enquête R&D adhérents IBMA France

Octobre 2019 - janvier 2020

IBMA France

l'association française des entreprises de produits de biocontrôle

- 40 membres



- Dont 6 membres associés

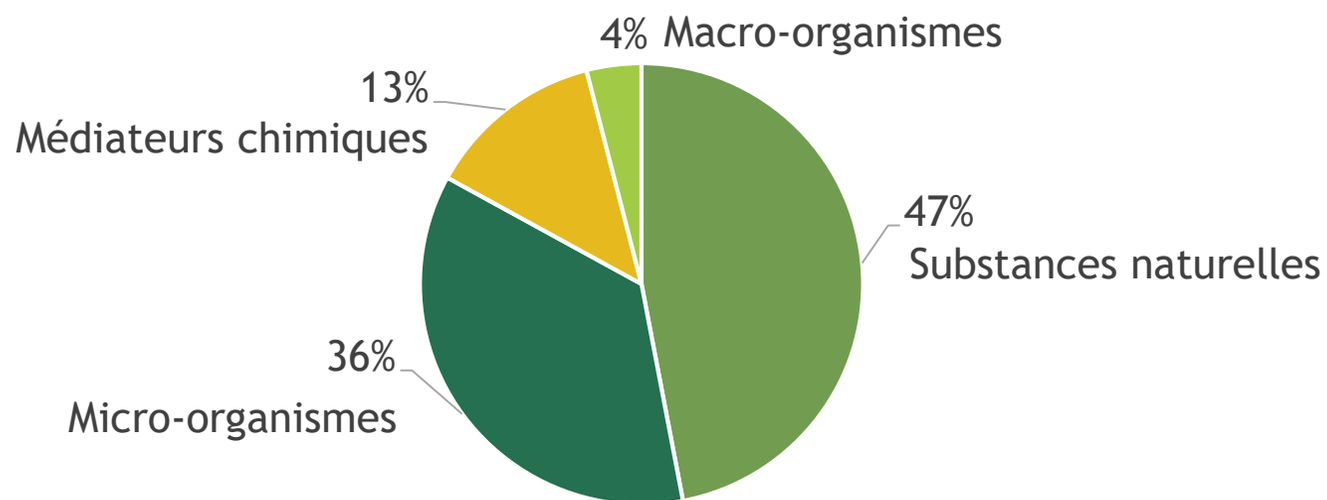


Enquête R&D adhérents IBMA France

- ▶ Enquête réalisée auprès des adhérents d'IBMA France concernés (34 entreprises)
- ▶ Période de l'enquête : du 12 octobre 2019 au 8 janvier 2020
- ▶ Taux de réponse : 62 %

Nombre de solutions en développement

En 2020	En 2021 et 2022	Après 2022
38 Dont la moitié a déjà obtenu une AMM	20	68



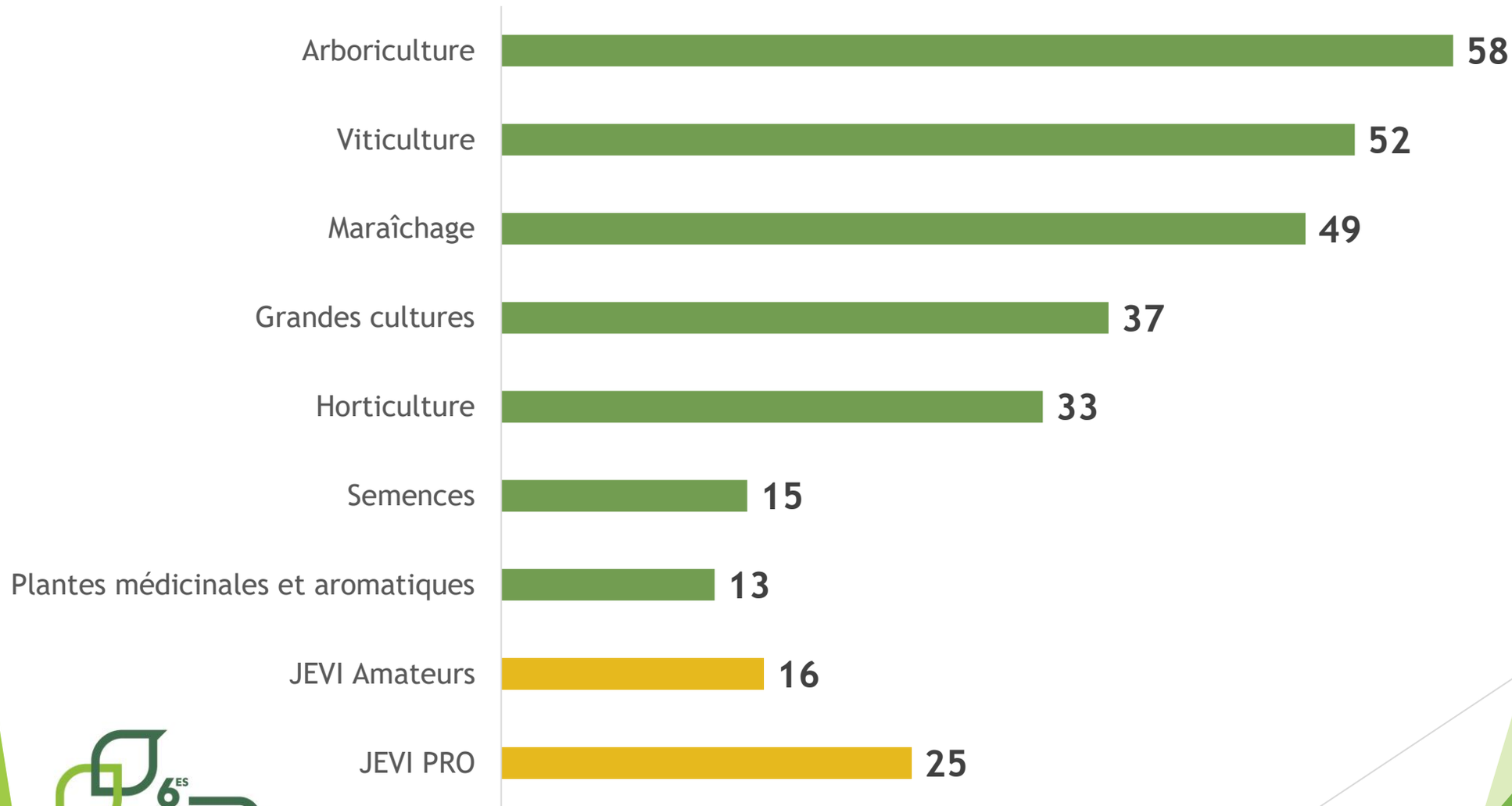
Base : 114 solutions

Nouvelles substances actives

- ▶ D'ici 2025 **35** nouvelles substances actives
- ▶ Au-delà de 2025 **30** nouvelles substances actives

Filières concernées par ces innovations

En nombre de solutions



Comment déployer les solutions de Biocontrôle ?

- ▶ **Formation : 75%** des adhérents souhaitent organiser des sessions de formations.
- ▶ **Evènement : 75%** des adhérents souhaitent participer/organiser des évènements et des actions d'information.
- ▶ **Outil d'aide à l'utilisation : 55%** des adhérents souhaitent développer des travaux de mise au point d'outil d'aide à l'utilisation des produits de Biocontrôle.
- ▶ **Marque et label : 40%** des adhérents souhaitent lancer une marque, un label ou créer un partenariat avec une marque ou un label existant.
- ▶ **Itinéraires techniques : 5%** des adhérents souhaitent faire des inclusions dans les itinéraires techniques.

Témoignage



Le biocontrôle en viticulture

*Jérôme Fillon - Conseiller Technico Commercial Vigne
chez LVVD (filiale groupe coopératif Terrena)*

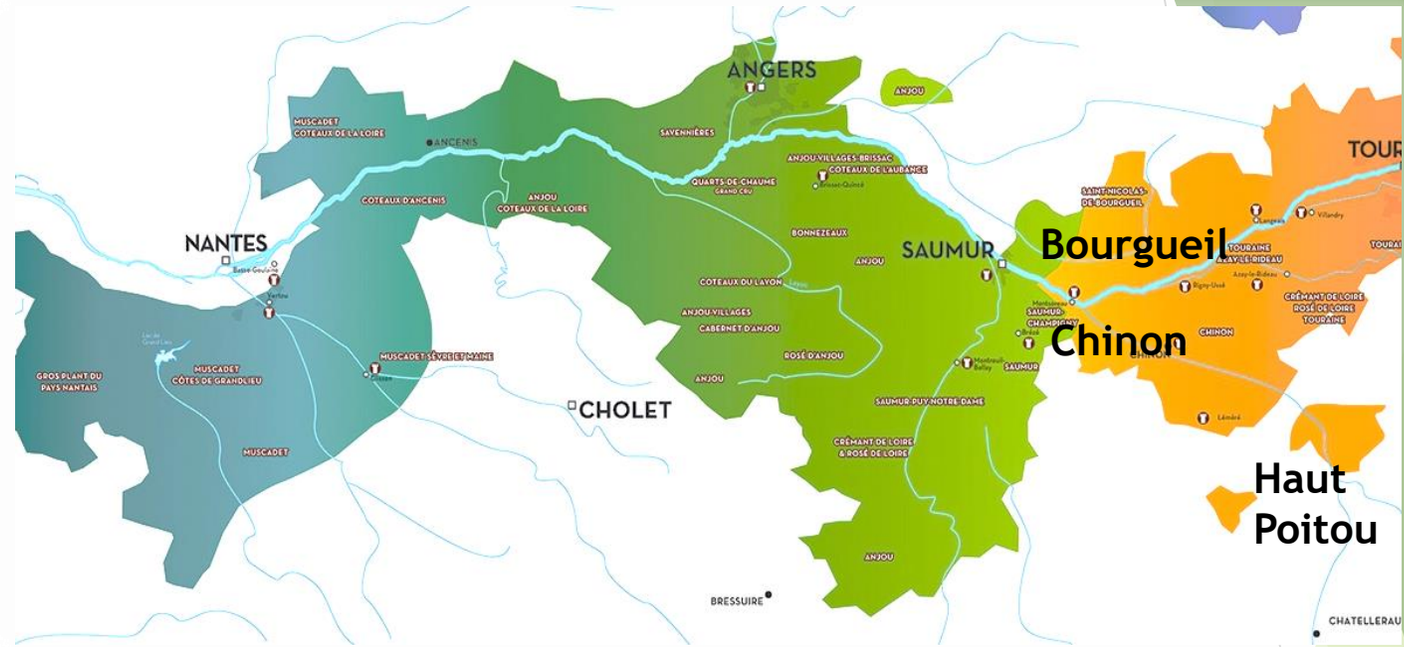


DES HOMMES POUR
DES TERROIRS D'AVENIR

VIGNE

METIERS DU VIN

PACKAGING



Née en 2006, Loire Vini Viti Distribution est une société de distribution et conseils en agrofournitures viti-vinicoles sur le Val de Loire. Notre raison d'être est d'apporter aux chefs d'entreprise viti-vinicole des expertises, des produits, des services et des prestations nécessaires au développement de la valeur ajoutée de leurs activités et qui répondent aux besoins des consommateurs.



DES HOMMES POUR
DES TERROIRS D'AVENIR

LE BIOCONTROLE CHEZ LVVD CHIFFRES 2019

MALADIES DE LA VIGNE

- ▶ MILDIOU
Phosphite de potassium 10% des surfaces (stable)
Huile essentielle d'orange douce 1% (3% en 2018)
COS OGA 1% (x2 en 2018)
- ▶ OIDIUM
Soufre 42% des surfaces (stable)
- ▶ MALADIES DU BOIS
Quelques 50/100 ha par an (Trichoderma)
- ▶ BOTRYTIS
Bicarbonate de potassium et Bacillus subtilis 2,5 %

NUISIBLES DE LA VIGNE

- ▶ INSECTES
Confusion par phéromone 11% (x2 en 2018)
Trichogramme 0,5% (x2 en 2018)
Bacillus thuringiensis (faible utilisation)

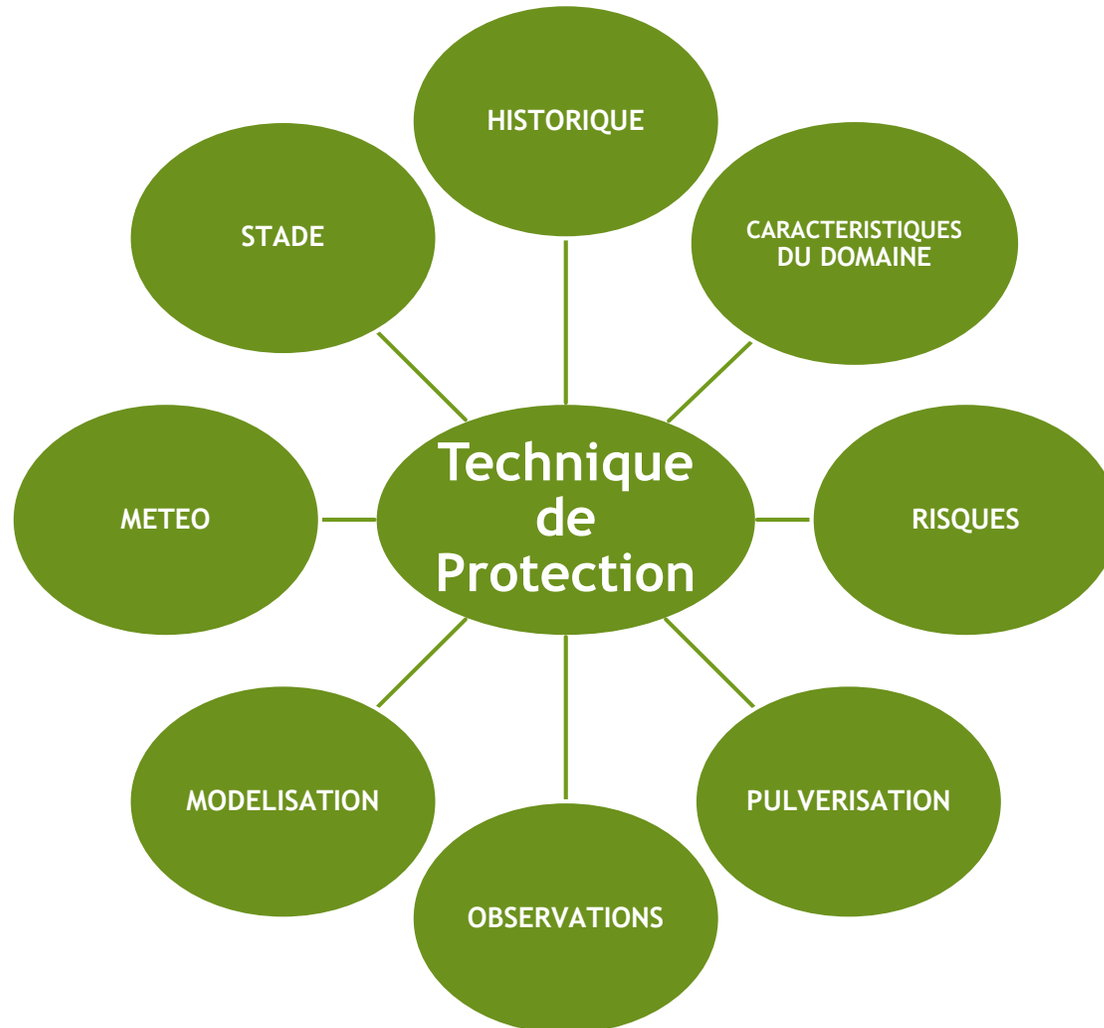
AUTRES

Répulsif cervidés / Graisse de mouton
Anti gel
Anti limace / Phosphate ferrique
Anti acarien / Huile paraffinique
Désherbant / Acide pélargonique



DES HOMMES POUR
DES TERROIRS D'AVENIR

OPTIMISATION RENTABILITE VITICULTURE RAISONNEE DEVELOPPEMENT DURABLE



Témoignage



Le biocontrôle en grandes cultures

*Edouard Billard - Agriculteur céréalier à Intréville (Eure-et-Loir)
SCEA Ferme des Brosses*

Trichogramme / Phosphate Ferrique



Sélectivité et préservation des auxiliaire

Trichogramme



Phosphate Ferrique



Algues Marines - Eliciteur



Maladies : Septoriose & Rouille

Cultures : Blé Tendre / Orges d'hiver



**Uniquement
variétés résistantes**

Perte effet curatif



Dose Conseillée

÷

2

Soufre



Maladie : Oïdium

Culture : Betterave



**Soufre homologué
en engrais**

Fongicide Naturel



Le biocontrôle pour contribuer à l'atteinte des objectifs 2025 du Plan Ecophyto II+ ?

Place au débat

Motivations ?

Comment ?

Besoins ?

Recommandations ?...