

biocoop

BIO GOLFE

TABLE RONDE

et vœux de la coopérative

2023

**Toujours plus bio, locale
et engagée**

**LES ENJEUX DE
L'AGRICULTURE
BIOLOGIQUE**

DEROULE

18h Accueil

18h10 vœux du Conseil d'Administration

18H45 début de la table ronde
Avec présentation des acteurs du territoire

20h30 Galette des rois

A VOUS LA PAROLE

Selon vous, quelles sont les actions à mettre en place pour mieux informer les consommateurs ? Quels leviers pour soutenir la bio (collectivités, particuliers, entreprises ...) ?

Que souhaitons-nous pour 2023 ?

VCEUX DU CONSEIL D'ADMINISTRATION BIO GOLFE



CONTEXTE



Changement de
consommation
SUITE COVID

**PRESSION DU
CONVENTIONNEL**

Pac 2021 et **HVE
ET AUTRES
LABELS**

Contexte
GÉOPOLITIQUE

**POLITIQUE
RÉGIONALE**

INFLATION

LA BIO, C'EST

200 000 ETP générés*

2,8 millions d'hectares

Des producteurs

Des consommateurs

Des restaurateurs

Des distributeurs

Des transformateurs

** Agence bio 2021*

ACTIONS



NOTRE ENGAGEMENT
Nous privilégions les fruits et légumes en direct et situés à moins de 150 km de votre magasin.

NOTRE CONSTAT
Selon les saisons, la météo et la demande, certains produits peuvent manquer et nous obligent à aller plus loin...

NOTRE SOUHAIT
PROVISIONNER VOS MARCHÉS, MAGASINS, RESTAURANTS ET CATERING ET FACILITER LA VENTE DIRECTE DES PRODUCTEURS LOCAUX.

LA FILIÈRE
Plateforme fruits & légumes Morbihan

Priorité 2
+ CAB 56
+ GROUPEMENT DES PRODUCTEURS BIO DU MORBIHAN
+ 12 FERMES BIO MORBIHANNaises
+ biocoop
+ 12 FERMES BIO MORBIHANNaises

Priorité 1
PRODUCTEURS EN DIRECT
Ultra local direct



LES PRIX COOP
Les Prix rebelles de BIO GOLFE



biocoop
BIO GOLFE

ÉTUDIANT DE - DE 27 ANS ?

LA BIO ÉTUDIANTE*
Toute l'année
-10%**

Oui à une alimentation de qualité pour tous !
VALABLE DANS NOS & MAGASINS
THEIX | LUSCANEN | SAINT-AVÉ | VANNES



Table ronde



Présentation des intervenants



Christophe Lefèvre
administrateur bénévoles Bio Golfe et
producteur Ferme du Vincin



Franck Rougal
Bretagne Viandes Bio



Jean-Charles Métayer
GAB 56 et producteurs du coin



Adrien Vandermersch
la filière 56 et
producteur « la petite ferme



Être producteur
bio aujourd'hui

Pour rappel

L'agriculture biologique est un mode de production et de transformation respectueux de l'environnement, du bien-être animal et de la biodiversité, qui apporte des solutions face au changement climatique.

Des contrôles à tous les stades et des labels garantissent le respect des règles de production.

L'agriculture biologique, c'est quoi ?

La production biologique est "un système global de gestion agricole et de production alimentaire qui allie les meilleures pratiques environnementales, un haut degré de biodiversité, la préservation des ressources naturelles, l'application de normes élevées en matière de bien-être animal..."

PRINCIPES CLÉS



Utilisation interdite de pesticides chimiques et d'engrais de synthèse



Antibiotiques sévèrement limités



Pas d'OGM



Rotation des cultures



Le logo biologique de l'UE garantit le respect des règles européennes sur l'agriculture biologique



europarl.eu

Sources:

EPRS, Commission européenne

Les effets positifs de l'AB



PRODUIRE EN BIO, pourquoi ça coûte plus cher ?

À PREMIÈRE
VUE !



PRIX +
L'alimentation
des animaux, les
produits
naturels

**MAIN
D'OEUVRE**
plus élevée

**CERTIFICATION
ET CONTRÔLES**
payants

**VOLUMES
LIMITÉS**
pas d'économie
d'échelle

DENSITÉS
d'élevage et les
rendements plus
faible

COÛTS LOGISTIQUES
pour la collecte, la fabrication
ou la distribution



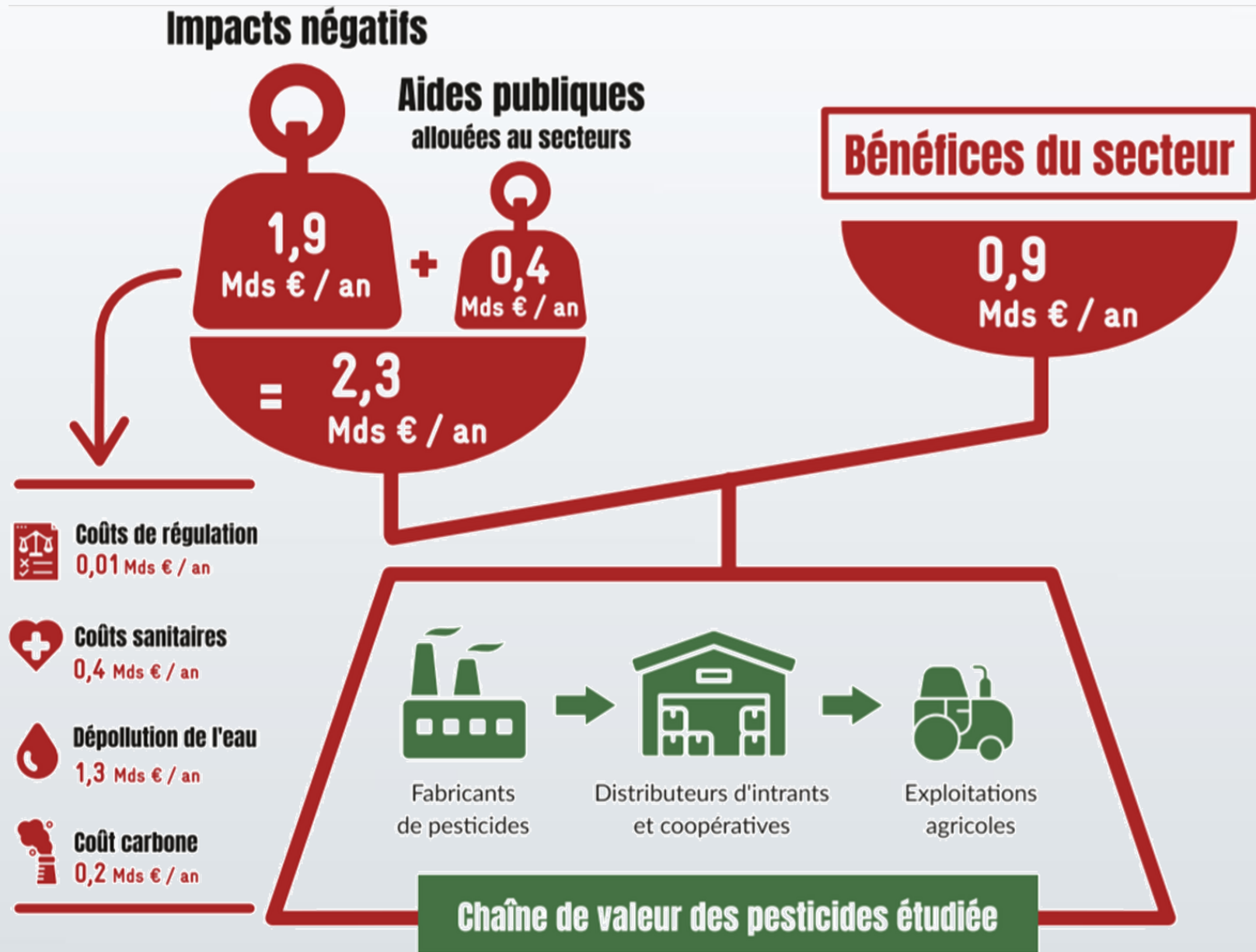
Une politique de bas prix incite les producteurs à renforcer la productivité de leur exploitation, souvent au détriment de la qualité des produits.

Mais finalement pas si chère !

Les « coûts cachés » des pesticides s'élèveraient de 370 millions à plusieurs milliards d'euros par an pour la France

Terre solidaire, pollinis et BASIC

Les enjeux de l'agriculture biologique 2023 | TABLE RONDE | 21/01/23



Un désengagement de la région

	Modulation incluant la bio	Modulation bio dédiée	Différence significative entre le montant moyen de base DJA et le montant avec la modulation bio	Modulation HCF	Modulation Bio = Modulation HVE	Bio non recon- nue dans la modulation "agroécologie"	Total
<i>Barème</i>	+ 15 pts / - 15 pts	+ 5 pts	+ 5 pts	+ 5 pts	- 5 pts	- 5 pts	
Centre Val de Loire	15	5	5	0	0	0	25
Nouvelle Aquitaine	15	5	0	5	0	0	25
Ile-de-France	15	5	5	0	-5	0	20
Occitanie	15	0	0	5	0	0	20
Pays-de-la-Loire	15	5	0	0	0	0	20
Provence Alpes Côte d'Azur	15	0	0	0	-5	0	10
Bourgogne Franche Comté	15	0	0	0	0	-5	10
Auvergne Rhône Alpes	15	0	0	0	-5	-5	5
Hauts de France *	-	-	-	-	-	-	0
Corse *	-	-	-	-	-	-	0
Bretagne	-15	0	0	0	0	0	-15
Grand-Est	-15	0	0	0	0	0	-15
Normandie	-15	0	0	0	0	0	-15



* Régions prévoyant d'annoncer les nouveaux dispositifs d'aides à l'installation en 2023 pour une mise en œuvre 2024.



Focus sur les labels

HVE ?

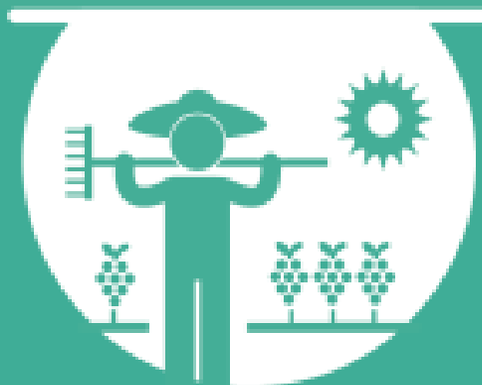
HAUTE VALEUR ENVIRONNEMENTALE

Mise en place des suites d'une réflexion lancée par le Grenelle de l'environnement (2008), la certification HVE a été créée en 2012 et a, petit à petit, été lancée et diffusée à différentes filières.

19 216
EXPLOITATIONS



75%
DE VITICULTEURS



1 CONTRÔLE / 3 ans



Pas de période DE CONVERSION



HVE

1 contrôle/3ans

Pas de conversion

Pas d'interdiction des pesticides et engrais chimique de synthèse

Biodiversité : Système de points par item n'impliquent pas de changements significatifs

Crédit d'impôt : 2500 €
82€/ha/an

VS

AB



1 contrôle/an + contrôle inopinés

Période de conversion de 2ans/culture annuelles, 3 ans pour cultures pérennes, conversion des animaux

Utilisation de pesticides et engrais chimique de synthèse interdites

Limite et encadrement des quantités de fertilisants (170kg/N/ha/an)

Interdiction des OGM

Limite l'utilisation des ressources non renouvelables et encourage le respect des cycles naturels

Limite et encadre le recours aux médicaments vétérinaires allopathique chimiques de synthèse (1 à 3/an)

Crédit d'impôt : 3500 €

Aides au maintien de l'agriculture bio supprimées
112€/ha/an



HVE

Aucune exigence sur le plan du bien-être animal

Cumul des points simple à obtenir sans changements des pratiques (révision recommandée par l'OFB et l'IDDRI)

Aucune exigence concernant la transformation

AB

Bien-être animal : cage interdites, accès plein air obligatoire, plus d'espaces par animal à l'intérieur des bâtiments, limitation de caillebotis, limitation des mutilation et prise en charge obligatoire avant abattage)

Règles strictes pour la transformation : interdiction de nombreux produits (exhausteurs de goûts, arôme chimiques de synthèse, colorants...)

Interdiction des nanotechnologies
Interdiction des rayons ionisants...

Impose l'autonomie de la production d'aliments du bétail

« CHAQUE FOIS QUE VOUS DÉPENSEZ
DE L'ARGENT, VOUS VOTEZ POUR LE
TYPE DE MONDE QUE VOUS VOULEZ »