



## 95 exploitations commercialisent en vente directe

	Exploitations en 2020	Installations aidées de 2017 à 2021
Activité de commercialisation en vente directe	95	13
Pourcentage du total	22 %	46 %

Sources : RA 2020 et Chambres d'Agriculture de Bretagne



## Potentiel de consommation locale

	Consommation par habitant et par an*	Nombre de personnes potentiellement nourries**
Lait	320 kg d'éq. lait (1)	239 000
Porc	31,5 kg ec (2)	455 000
Légumes	48 kg (3)	238 000

(1) Equivalent lait  
 (2) Equivalent carcasse  
 (3) Consommation de légumes frais achetés en magasin (soit restauration hors domicile non comprise)

\* Source : FranceAgriMer, données nationales

\*\* Estimations : Chambres d'agriculture de Bretagne d'après données 2019 à 2021



## 18 établissements dans l'industrie agroalimentaire

IAA de 20 salariés ou plus	EPCI	Bretagne
Nombre d'établissements	18	461
Nombre de salariés	1 890	60 445

Source : Insee, FLORES 2020, postes salariés des établissements de plus de 20 salariés

**20 496**  
 millions d'euros de chiffres d'affaires  
 dans les IAA en Bretagne

Source : Insee, Esane 2020



## Les enjeux agricoles majeurs

Les élus des Chambres d'agriculture de Bretagne ont pour ambition de :

- ◆ mettre tout en œuvre pour protéger le **FONCIER** : éviter, réduire la consommation d'espace agricole, puis si besoin compenser l'artificialisation, et réaménager le foncier pour pérenniser les exploitations, faciliter leurs transmissions,
- ◆ relever le défi de l'**EMPLOI** : rendre les métiers attractifs et réussir le renouvellement des actifs agricoles, chefs d'exploitation et salariés,
- ◆ préserver la reconquête de la qualité de l'**EAU** observée dans de nombreux territoires et accompagner cette reconquête dans les territoires encore sensibles,
- ◆ accompagner les agriculteurs dans des **TRAJECTOIRES GAGNANTES** économiquement et socialement, dans leurs évolutions de pratiques, dans l'ensemble des filières de productions agricoles régionales,
- ◆ retisser des liens entre les producteurs et les consommateurs dans une perspective de **JUSTE PRIX** payé aux producteurs à travers des projets alimentaires territoriaux (PAT) et un accompagnement des différents circuits de commercialisation,
- ◆ accompagner et valoriser les contributions du secteur agricole dans la transition énergétique et climatique, à travers notamment les **PCAET**,
- ◆ cultiver l'interconnaissance entre acteurs socioéconomiques d'un territoire, comme terreau fertile du **VIVRE ENSEMBLE**.

Contact Territoire  
**Antenne de QUIMPER**  
 Tél. : 02 98 52 49 38  
 quimper@bretagne.chambagri.fr

**Hervé LE GOFF**  
 Chargé d'animation territoriale  
 Tél. : (0)6 74 09 32 13  
 herve.legoff@bretagne.chambagri.fr



Avec l'appui financier de :



www.agriculture-collectivites.bzh



Edition 2023



Création CDAP Composition et crédit photos CRAB Edition 2023

## L'agriculture de QUIMPER BRETAGNE OCCIDENTALE



● Antenne de la Chambre d'agriculture à Quimper

- ◆ Superficie : 480 km<sup>2</sup>
- ◆ Population : 101 287 habitants
- ◆ Densité moyenne : 211 habitants/km<sup>2</sup>
- ◆ Nombre emplois : 54 897 dont 2 % en agriculture, sylviculture, pêche

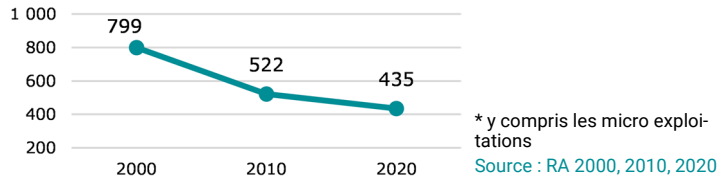
Une partie des sources utilisées dans ce document sont différentes de celles de l'édition 2019. Cette nouvelle version valorise notamment les dernières données du recensement agricole (RA) de 2020. Il n'est donc pas possible de comparer les valeurs de différentes éditions.

Sources : IGN, Insee RP 2019 (emploi au lieu de travail) et 2020 (population municipale)



## 435 exploitations agricoles\*

### Evolution du nombre d'exploitations agricoles\* de 2000 à 2020



### Exploitations selon leur dimension économique\*\* en 2020

Dimension économique	Nombre	%
Micro exploitations (PBS < 25 000€)	90	21 %
Petites exploitations (PBS de 25 à 100 000 €)	82	19 %
Moyennes exploitations (PBS de 100 à 250 000 €)	130	30 %
Grandes exploitations (PBS > 250 000 €)	133	31 %
Total	435	100 %

\*\* La dimension économique des exploitations est déterminée à partir de leur PBS ou production brute standard. Cette PBS représente la valeur du potentiel de production des exploitations.

Source : RA 2020



## 537 chefs d'exploitation agricole

	EPCI		Bretagne	
	Eff.	ETP	Eff.	ETP
Chefs d'exploitation	537	447	36 424	31 377
dont femmes	124	nd	9 693	nd
Salariés agricoles permanents	277	231	12 648	10 944
Saisonniers et salariés occasionnels	290	46	39 275	4 750

ETP : équivalent temps plein  
nd : non disponible

Source : RA 2020



## 28 installations aidées entre 2017 et 2021

Installations aidées (personnes ayant bénéficié de la DJA*)	EPCI	Bretagne
En 2021	7	507
Sur 5 ans, entre 2017 et 2021	28	2 366

\* DJA : dotation jeune agriculteur

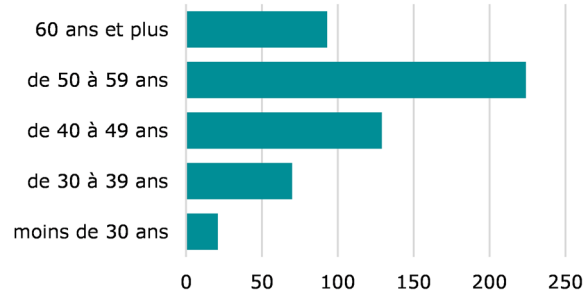
Source : Chambres d'agriculture de Bretagne

La part des installations aidées est de l'ordre de 70 % en Bretagne.



## 93 chefs d'exploitation de plus de 60 ans

### Nombre de chefs d'exploitation par tranche d'âge



Source : RA 2020

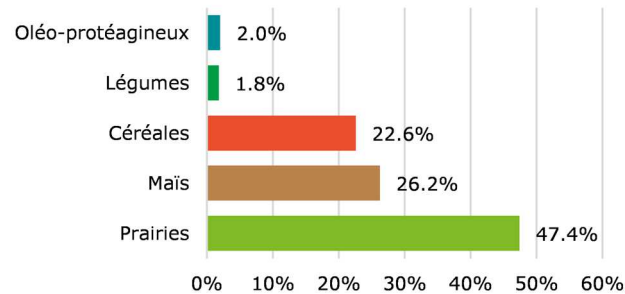
89 exploitations de la communauté d'agglomération comptent au moins un chef de plus de 60 ans. Pour 30 d'entre elles, le départ de l'agriculteur n'est pas envisagé dans l'immédiat ; pour 26, la reprise est prévue ; pour 24, rien n'est encore déterminé pour les 3 prochaines années.



## SAU / Surface totale : 57 %

◆ SAU (Surface agricole utile) : 27 460 ha

### Utilisation des surfaces agricoles



Source : RPG 2021

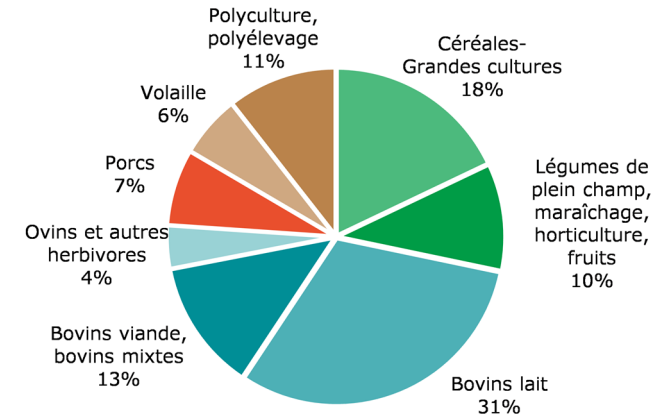
◆ Surface de serres-verre : 16 ha

Source : BDTOP0 IGN © 2021



## 31 % d'exploitations laitières

### Exploitations selon la production principale



Source : RA 2020

Nombre d'élevages	EPCI	Bretagne
Ayant des bovins	242	14 105
dont ayant des vaches laitières	172	9 898
Ayant des porcs	62	4 168
Ayant des volailles	38	3 522

Source : RA 2020

**130** millions d'euros de chiffre d'affaires\*

\* Estimation : Chambres d'agriculture de Bretagne, d'après Agreste – Comptes de l'agriculture provisoires 2020 et RA 2020



## 21 % d'exploitations en agriculture biologique

- ◆ 91 exploitations bios en 2021
- ◆ 3 250 hectares en bio en 2021, soit 12 % de la SAU totale
- ◆ 18 installations aidées (aide DJA) en bio entre 2017 et 2021

Sources : Agence bio, données au 31/12/2021 (y compris les exploitations en conversion), Chambres d'agriculture de Bretagne