

LE MARCHÉ DES GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES EN FRANCE ET EN ÎLE-DE-FRANCE





Construisons en commun l'avenir de chacun

Les marchés des grandes cultures biologiques



17 juin 2022

Gilles RENART - AXEREAL Bio





- 1. Contexte de développement des filières Grandes Cultures bio
- 2. Bilans marchés des grandes cultures Bio
- 3. Perspectives 2022



1 - Contexte de développement des filières Grandes Cultures bio

- Développement de la production bio
- Evolution de la Consommation
- Impact conflit Ukraine-Russie



Données production Grandes Cultures Bio 2021

Sources: Agence Bio et Organismes Certificateurs



FRANCE

21 823 exploitations (+9,4 % /2020) 736 036 ha (+10,2 % /2020)Dont 179 779 ha en conversion (-11,9 % /2020)

OCCITANIE
4 796 exploitations (+12,2 %)
162 165 ha (+14,4 %)
Dont 33 843 ha en conversion

NOUVELLE AQUITAINE
3 293 exploitations (+10 %)
123 961 ha (+14,3 %)
Dont 27 447 ha en conversion

BOURGOGNE FRANCHE CONTÉ
1 433 exploitations (+13,3 %)
85 929 ha (+ 25,9 %)
Dont 24 447 ha en conversion

GRAND EST
1 580 exploitations (+16,1 %)
75 460 ha (+32,2 %)
Dont 23 492 ha en conversion

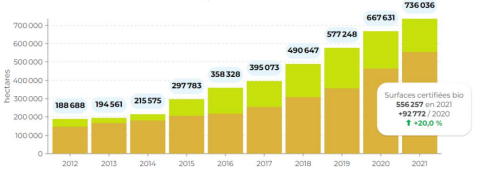
PAYS DE LA LOIRE
2 332 exploitations (+8,7 %)
65 669 ha (+21,8 %)
Dont 14 107 ha en conversion



Surfaces certifiées bio Surfaces en conversion

6,5% de la SAU nationale de Grandes Cultures

- Doublement des surfaces en GC bio depuis 2016
- Dynamique de conversion en diminution sur 2021
- Engagements à juin 2022 moins de 2 fois plus faibles qu'en 2021

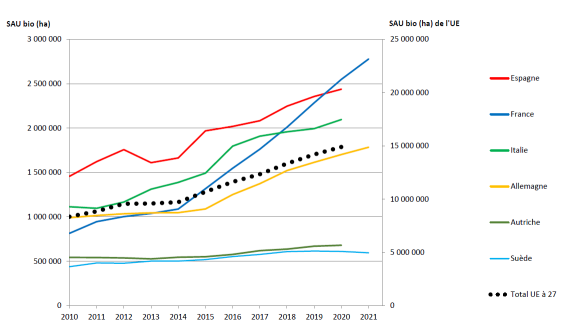




La France, leader de la production bio européenne

En 2021 : la France devient exportateur net de grandes cultures bio, à destination de nos voisins européens

Evolution des surfaces bio et en conversion dans les principaux pays européens

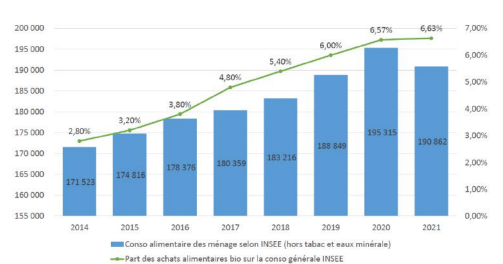




Source: Agence Bio

Evolution des ventes alimentaires et part du bio

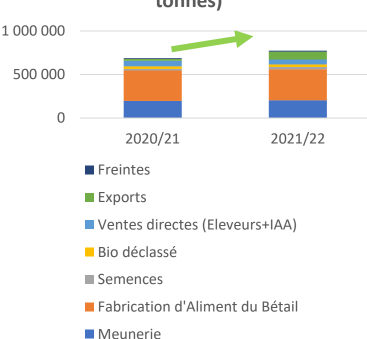
- Doublement de la consommation bio en 5 ans (2015-2020)
- 2020 : effet positif de la crise Covid19 sur la conso bio (lié notamment aux circuits de distribution + locaux et bio, et aux pénuries d'appro / produits conventionnels)
- Impact positif de la Loi Egalim : 20% minimum de bio dans les établissements chargés d'une mission de service public
- 2021 : marché bio estimé à 13 Mds €, en légère baisse par rapport à 2020 (baisse particulièrement marquée en distribution généraliste et pour certains rayons comme la crèmerie et les œufs)
- Le bio s'en sort
 « mieux » que le total du
 secteur alimentaire sur
 2021 :



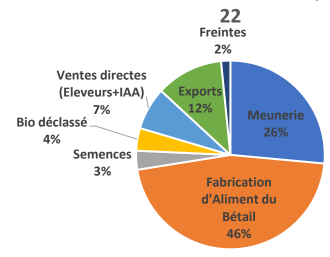


Utilisations des Grandes Cultures bio

Evolution des postes d'utilisation des Grandes Cultures bio (En tonnes)



Répartition des utilisations de Grandes Cultures bio estimée sur la campagne 2021-



Données FranceAgriMer pour le total des principales espèces utilisées en bio :

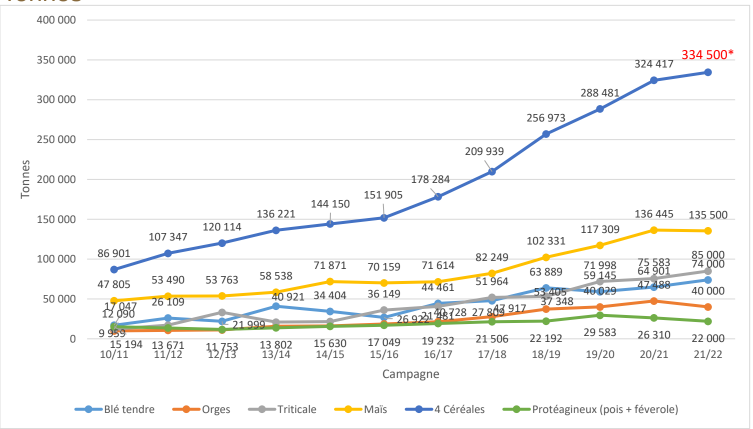
- 4 Céréales : blé orge maïs triticale
- 2 protéagineux : pois féverole



2 - Bilans marchés des grandes cultures Bio

Utilisations par les Fabricants d'Aliments du Bétail

Tonnes



Prévisionnel +3%

Utilisation du blé tendre bio par la meunerie

Tonnes





Prévisionnel +5% entre 20/21 et 21/22

Données FranceAgriMer avril 2022



^{*} Prévisionnel validé Intercéréales-Terres Univia au 14/06/22

Bilans fin de campagne 2021 / 22

BLE TENDRE

Validé par Intercéréales-Terres Univia le 14/06/22

BLE TENDRE	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 au 14/06/2022*	Evolution 21/20*
RESSOURCES POUR LE MARCHE					
Stock de report au 1/7	47 095	48 674	100 975	81 400	-19%
Collecte	135 424	257 613	232 954	385 000	65%
dont Bio	110 790	192 394	171 035	315 000	84%
dont C2	24 634	65 219	61 919	70 000	13%
Importations Moulins + FAB	40 305	37 359	27 802	19 500	-30%
Autres imports	72 106	45 099	24 000	15 500	-35%
Total des ressources	294 930	388 745	385 731	501 400	30%
UTILISATIONS INTERIEURES					
Meuneries (mises en œuvre glob	167 114	194 127	196 081	205 000	5%
F.A.B.	63 889	59 145	64 901	74 000	14%
Semences	3 643	6 674	8 228	12 000	46%
Bio déclassé	2 000	8 000	10 000	13 000	30%
Autres dont ventes directes					
(Eleveurs+IAA)	6 079	12 960			7%
Exports	1 500	3 000	3 000	37 500	1150%
Freintes	2 031	3 864	3 494	5 775	65%
Total des utilisations	246 256	287 770	304 331	367 275	21%
Stock final au 30/6	48 674	100 975	81 400	134 125	65%
dont chez les collecteurs	36 773	81 149	66 545		
dont chez les meuniers	9 645	14 895	13 566		
dont chez les FAB	2 256	4 931	1 289		

Source: France Agri Mer - Unité Grains et Sucre - CONFIDENTIEL -

^{*} Prévisionnel établi au groupe bio Intercéréales - Terres Univia du 14/06/2022

Bilans fin de campagne 2021 / 22

Validé par Intercéréales-Terres Univia le 14/06/22

MAIS	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 au 14/06/2022*	Evolution 21/20*
RESSOURCES POUR LE MARCHE					
Stock de report au 1/7	45 931	54 393	73 516	81 992	12%
Collecte	112 441	162 136	192 009	190 000	-1%
dont Bio	75 591	92 944	141 180	164 000	16%
dont C2	36 850	69 192	50 829	26 000	-49%
Importations grains FAB	11 001	2 490	903	500	-45%
Autres imports (OS)	10 000	2 500	0	0	
Total des ressources	179 373	221 519	266 428	272 492	2%
UTILISATIONS INTERIEURES					
F.A.B.	102 331	117 309	136 445	135 500	-1%
Semences	958	1 377	1 694	1 500	-11%
Bio déclassé Autres dont ventes directes	100	6 834	10 000	11 000	10%
(Eleveurs+IAA)	13 904	11 051	19 417	13 000	-33%
Exports (négociants, courtiers)	6 000	9 000	14 000	41 000	193%
Freintes (1,5% de la collecte)	1 687	2 432	2 880	2 850	-1%
Total des utilisations	124 980	148 003	184 436	204 850	11%
Stock final au 30/6	54 393	73 516	81 992	67 642	-18%
dont chez les collecteurs	46 071	70 252	78 116		
dont chez les FAB	8 322	3 264	3 876		

Source : FranceAgriMer - Unité Grains et Sucre - CONFIDENTIEL -



^{*} Prévisionnel établi au groupe bio Intercéréales - Terres Univia du 14/06/2022

Bilans fin de campagne 2021 / 22

4 CEREALES

Validé par Intercéréales-Terres Univia le 14/06/22

Céréales (Blé tendre+Maïs+Orges+Triticale)

en tonne	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22*	Evolution 2021 / 2020*
RESSOURCES POUR LE MARCHE					
Stock de report au 1/7	107 980	116 547	211 714	187 237	-12%
Collecte	323 297	582 376	550 343	733 500	33%
dont Bio	234 204	371 325	382 549	577 000	51%
dont C2	89 093	211 051	167 794	156 500	-7%
Importations Moulins + FAB	77 174	52 586	44 319	35 500	-20%
Autres imports	91 106	58 599	38 500	16 100	-58%
Total des ressources	599 557	810 108	844 876	972 337	15%
UTILISATIONS INTERIEURES					
Meuneries (mises en œuvre globale)*	167 114	194 127	196 081	205 000	5%
F.A.B.	256 973	288 481	324 417	334 500	3%
Semences	8 487	14 312	16 981	23 100	36%
Bio déclassé Autres dont ventes directes	2 400	31 469	26 600	29 000	9%
(Eleveurs+IAA)	33 687	37 270	56 305	48 000	-15%
Exports	9 500	17 000	20 000	88 000	340%
Freintes (1,5% de la collecte)	4 849	8 736	8 255	11 003	33%
Total des utilisations	483 010	598 395	657 639	748 603	14%
Stock final au 30/6	116 547	211 714	187 237	223 734	19%
dont chez les collecteurs	92 826	184 159	164 750		
dont chez les meuniers	9 645	14 895	13 566		
dont chez les FAB	14 076	12 660	8 921		

Source: France Agri Mer - Unité Grains et Sucre - CONFIDENTIEL -



^{*} Prévisionnel établi au groupe bio Intercéréales - Terres Univia du 14/06/2022



4 – Perspectives 2022



Perspectives 2022... et au delà

Pour 2022, premières tendances :

- Des conversions en fort ralentissement (QUID des volumes C2 ?)
- Loi Egalim : impact positif attendu / consommation bio en RHD

Importance de raisonner aujourd'hui à moyen/long terme :

- Des filières bio construites sur le long terme, dans l'objectif d'assurer une stabilité des cours bio : besoin de sécuriser nos approvisionnements
- Des tendances de fond sur les marchés bio à prendre en considération au-delà de la crise ukrainienne
- ⇒ Besoin plus que jamais de lier les conversions à un engagement au sein d'une filière organisée, avec garantie de débouchés





TABLE RONDE SUR LES FILIÈRES LOCALES GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES

Mathieu COUPEY, Ferme d'Egreville
Gilles RENART, Axéréal Bio / Centre Bio
Luc PEINTURIER, Moulins Bourgeois
Aude BANTAS, Fraulis - CQFD















Grandes cultures bio en ldF: quelques chiffres



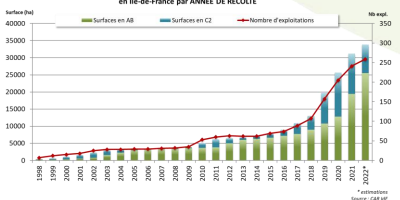
> Fin 2021 : 259 exploitations de grandes cultures biologiques

224 en GC strictes 19 avec un atelier d'élevage 16 avec un atelier autre

Récolte 2021 : env. 31 000 ha

dont 12 000 en conversion

Evolution des surfaces conduites en grandes cultures biologiques (AB ou C2) en Ile-de-France par ANNEE DE RECOLTE



Assolement moyen (2015-2021)

des exploitations produisant des grandes cultures biologiques (Conversion et AB) en Île-de-France

