



# SymBIOse 2024

L'enjeu carbone en grandes cultures BIO



# CONTEXTE ÉCONOMIQUE ET BILANS DE CAMPAGNE RÉGIONAUX

Vincent Maurice, Chambre d'Agriculture de Côte d'Or

Julien Halska, Bio Bourgogne-Franche-Comté

2



# BILAN DE CAMPAGNE 2024 EN BFC

- **Pluie : lessivage, manque de lumière, asphyxie, même sur des terres légères**
- **Chantiers de semis compliqués à l'automne**
  - Pour beaucoup repoussés en culture de printemps
  - Elles-mêmes repoussées en culture d'été
- **Conséquences : changement des assolements prévus : moins de blé, plus de sarrasin**
- **Céréales -25% à -30% de rendement (/ moy. 10 dernières années)**
- **Cultures d'été: résultats corrects en moyenne mais très variables**

3



# DONNÉES DE L'ENQUÊTE RÉCOLTE

Enquête moisson : 426 parcelles répondues pour 7023 ha

Potentiel	Nombre de réponses	Surface (ha)
Faible	110	1595
Moyen	226	3981
Bon	90	1447

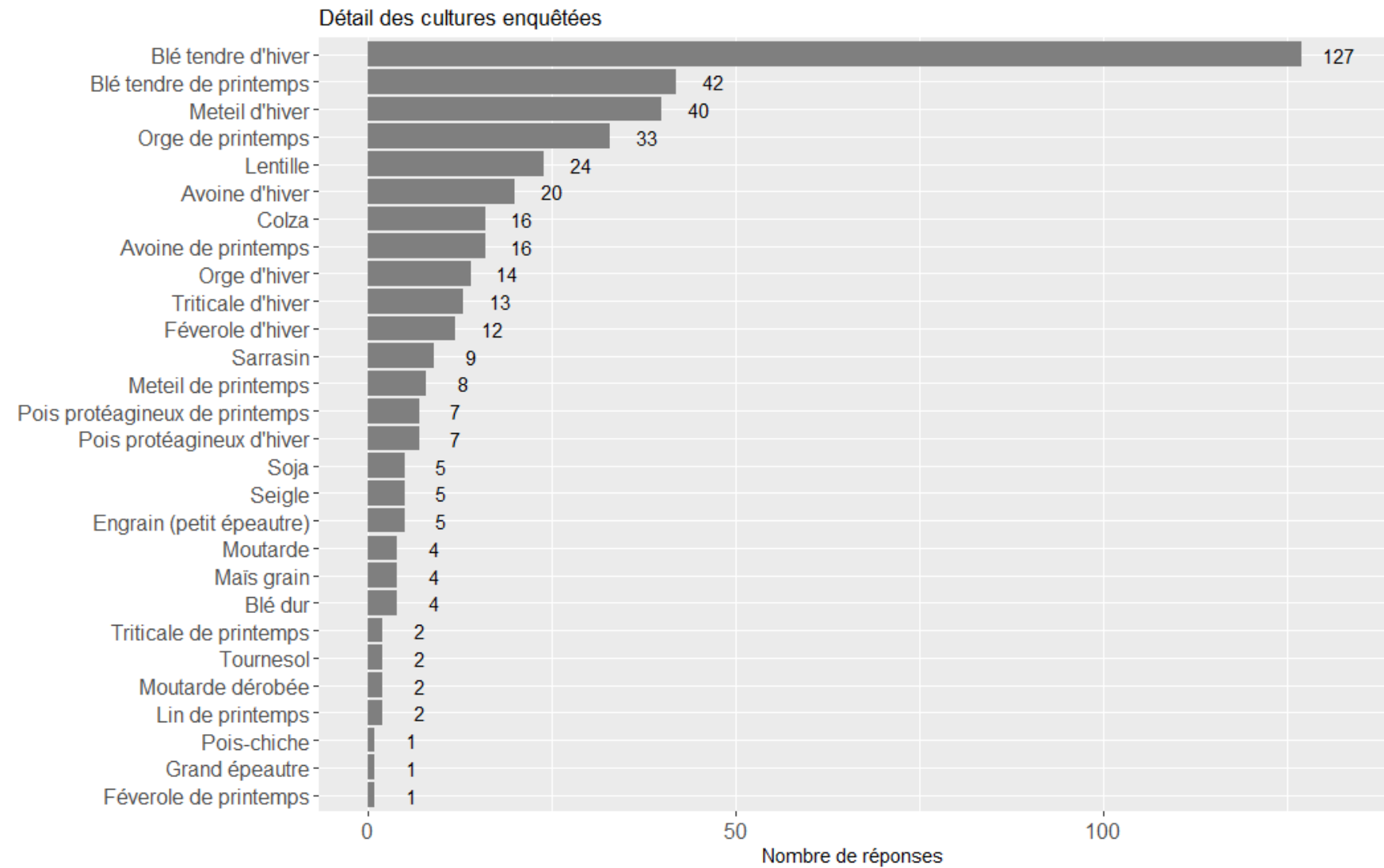
	Potentiel blé AB	Potentiel blé conventionnel
Faible	<25 q/ha	<60 q/ha
Moyen	25-40 q/ha	60-75 q/ha
Bon	>40q/ha	>75 q/ha

4

Département	Nombre de réponses	Surface (ha)
21	157	2596
39	47	684
58	40	658
89	143	2692
autres	39	393



# RÉPARTITION DES CULTURES DANS L'ENQUETE





# BILAN DE CAMPAGNE 2024 EN BFC

Enquête moisson : 426 parcelles pour 7023 ha, surtout en Côte d'Or et dans l'Yonne

Source : Enquête récolte bio 2024

Culture	Rendements 2024 BFC (q/ha)	Rendements moyens 2014- 2023 BFC (q/ha)	Évolution par rapport au rendement moyen 2014- 2023	Nombres de références 2024	Nombres de références 2014-2023
Blé tendre d'hiver	20,1	28,9	-31%	127	682
Triticale d'hiver	19,9	25,6	-22%	13	172
Orge Printemps	11,9	24,0	-50%	32	150
Blé de printemps	15,3	23,7	-35%	41	159
Feverole d'hiver	17,8	17,6	1%	11	74
Lentille	7,8	9,5	-18%	23	120
Pois de printemps	2,8	16,4	-83%	6	73
Pois d'hiver	1,4	16,6	-92%	7	62
Tournesol	20,0	18,4	9%	2	24
Soja	26,3	18,1	45%	4	42
Sarrasin	6,0	7,6	-21%	9	16

6

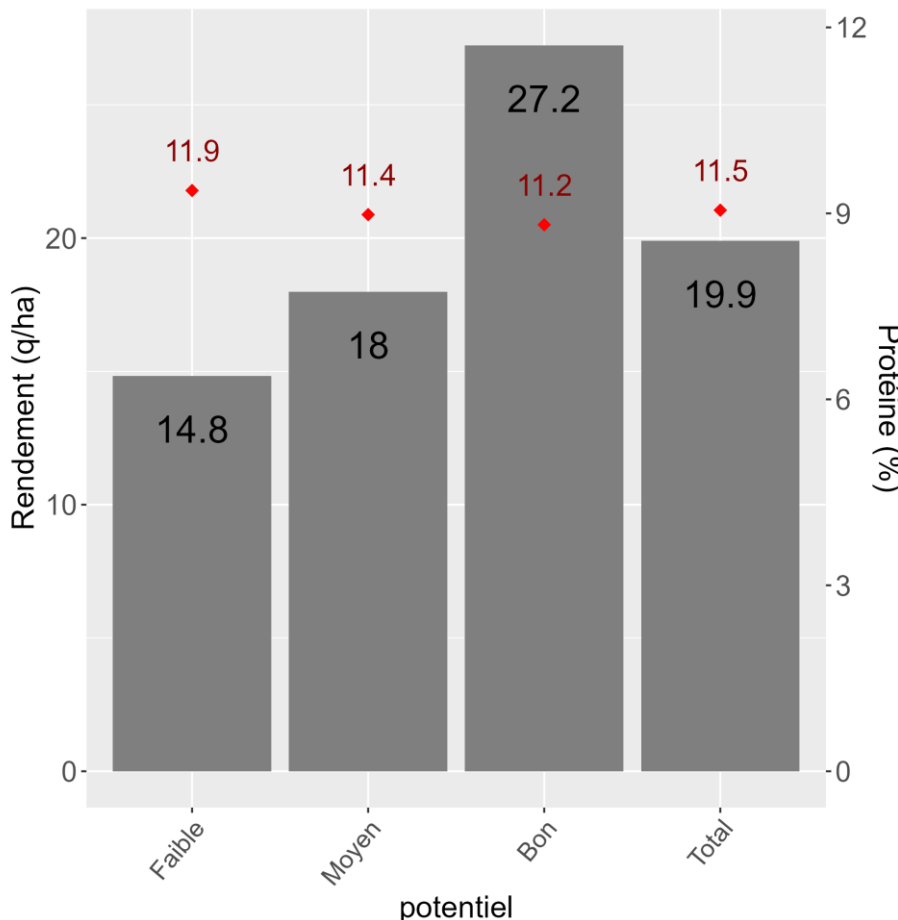
*Rendements 2024 des espèces majoritaires en AB en BFC, en comparaison avec la moyenne des rendements obtenus entre 2014 et 2023*



# BILAN DE CAMPAGNE 2024 EN BFC

Enquête moisson blé : 127 parcelles pour 2613 ha, surtout en Côte d'Or et dans l'Yonne

Blé tendre d'hiver 2024



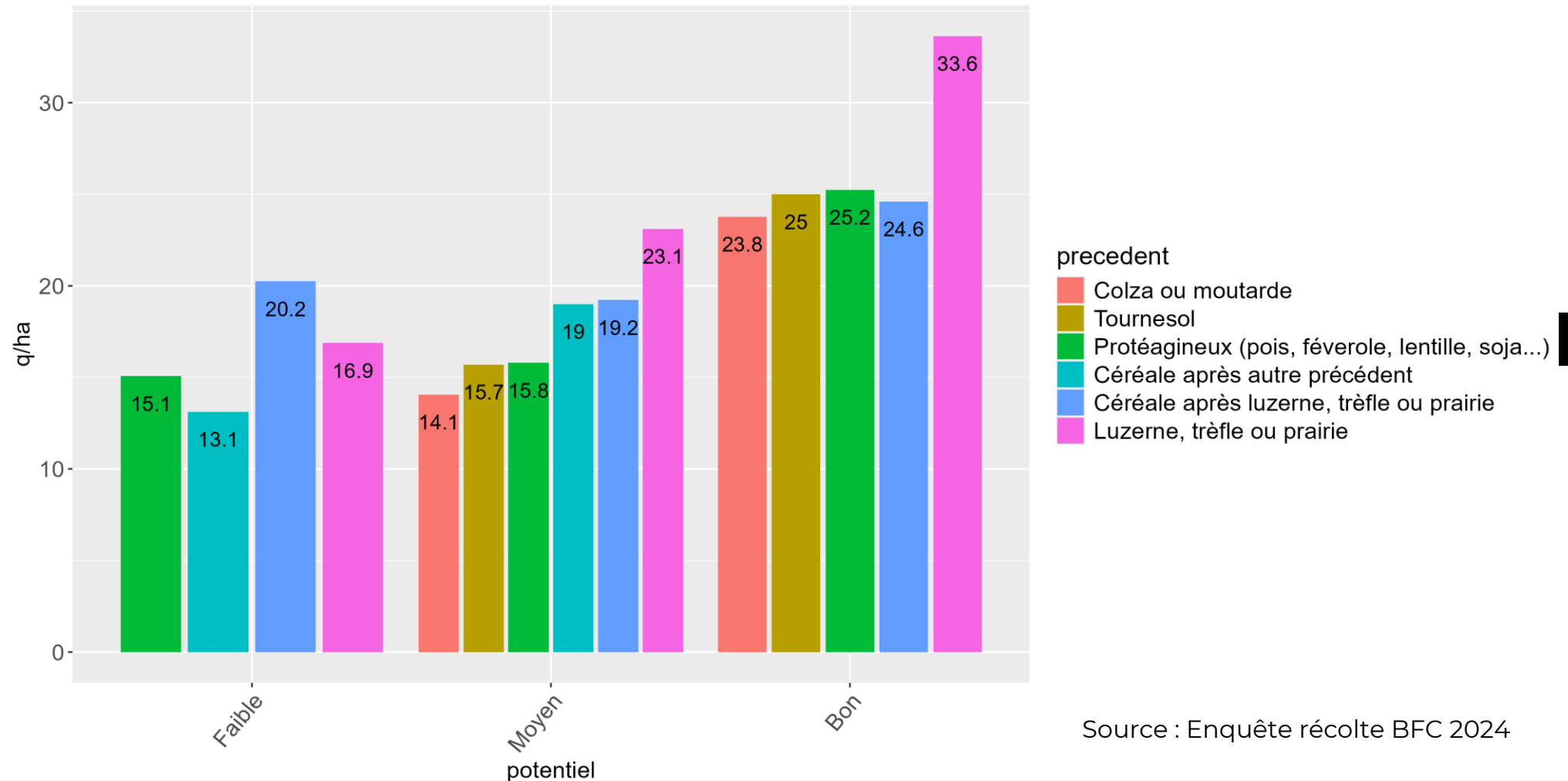
Source : Enquête récolte BFC 2024

7



# RENDEMENTS DES BLES SELON LES PRÉCÉDENTS

Blé tendre d'hiver 2024 - rendements





# BILAN DE CAMPAGNE 2024 EN BFC

Qualité des céréales récoltées

Culture	TP (%)			PS		
	2024 BFC	2014-2023 BFC	Évolution par rapport à la réf.	2024 BFC	2014-2023 BFC	Évolution par rapport à la réf.
Avoine d'hiver	-	-	-	47,9	49,5	-3%
Avoine de printemps	-	-	-	46,7	47,4	-1%
Blé de luzerne	11,9	11,5	3%	74,7	80	-7%
Blé de paille	11,7	11,2	4%	73,4	75,5	-3%
Blé de protéagineux	11,3	11	3%	71,6	77,4	-8%
Blé de printemps	12,6	12,2	3%	69,2	76,6	-11%
Orge d'hiver	10,5	10,15	3%	57,6	66,5	-15%
Orge de printemps	9,4	9,5	-1%	56,5	62,5	-11%

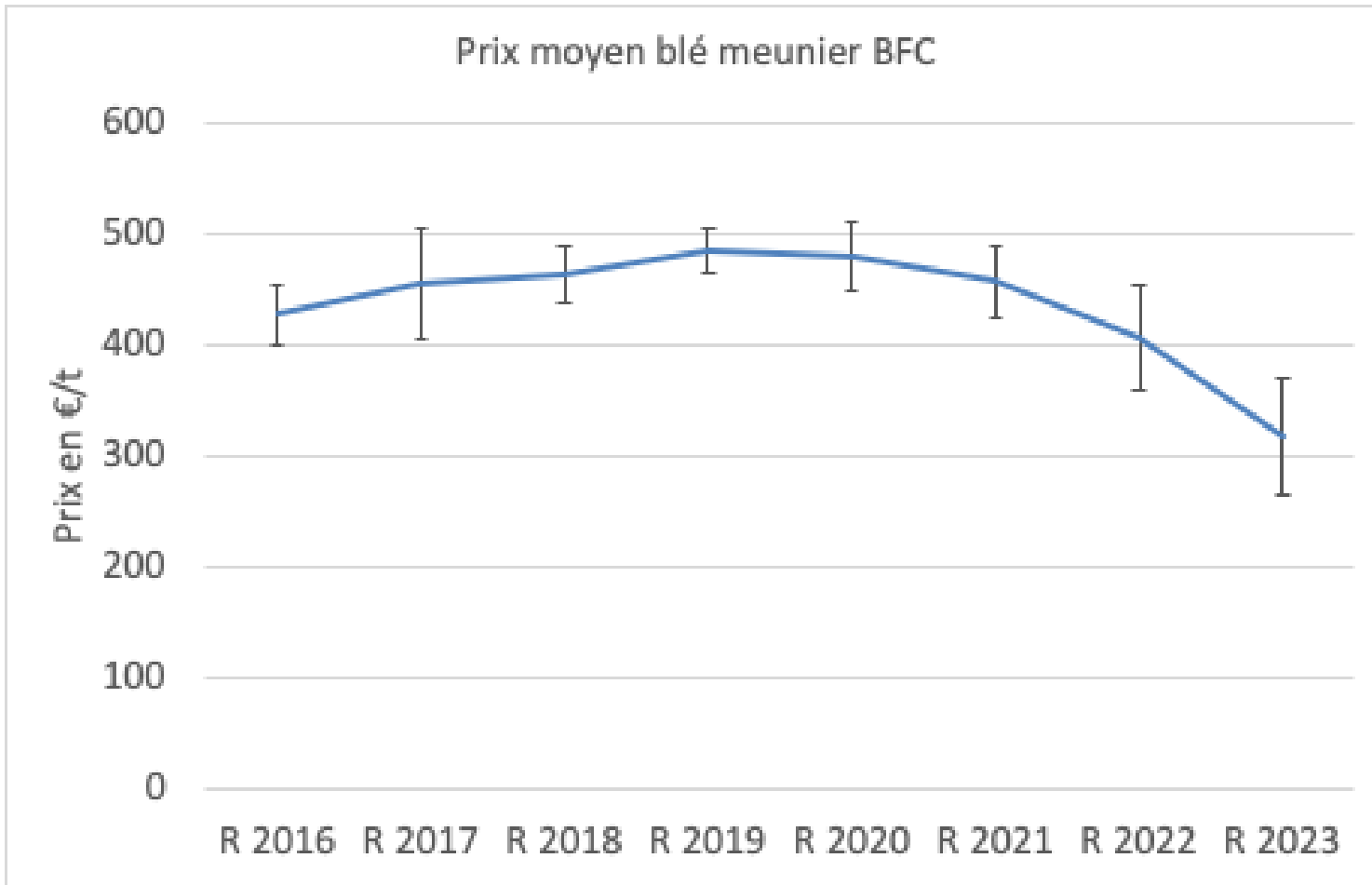
9

Source : Echos  
des champs bio  
octobre 2024

Tableau 2 : Qualités des céréales en 2024, en comparaison avec la moyenne obtenue entre 2014 et 2023. TP : taux de protéine, PS : poids spécifique



## CONJONCTURE RÉGIONALE

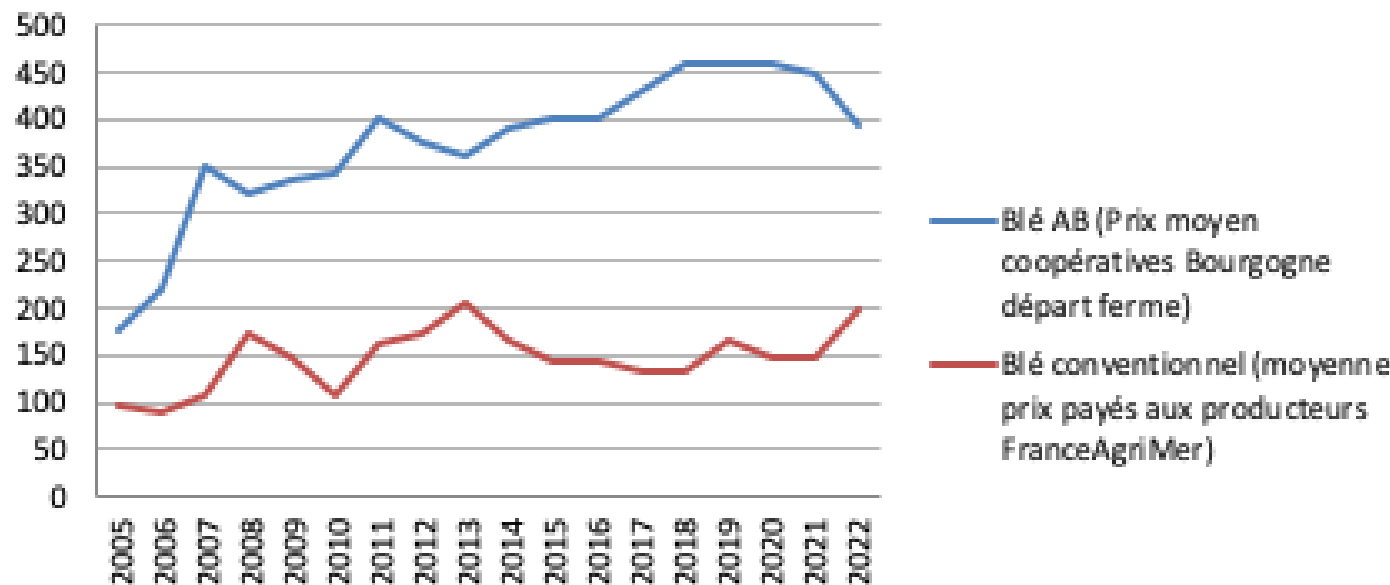


Source : enquêtes collecteurs Bio BFC



## CONJONCTURE RÉGIONALE

Blé AB (Prix moyen coopératives Bourgogne départ ferme) et Blé conventionnel (moyenne prix payés aux producteurs FranceAgriMer)



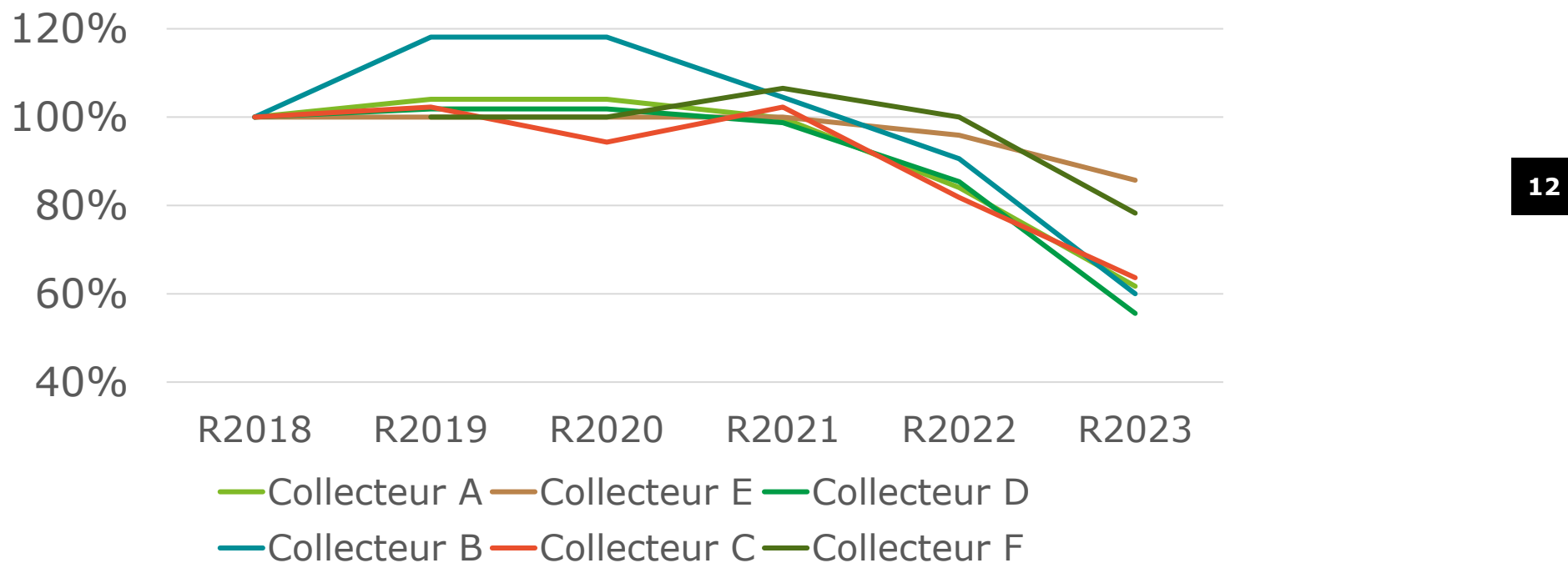
Source : enquêtes collecteurs Bio BFC et FranceAgriMer

11



## CONJONCTURE RÉGIONALE

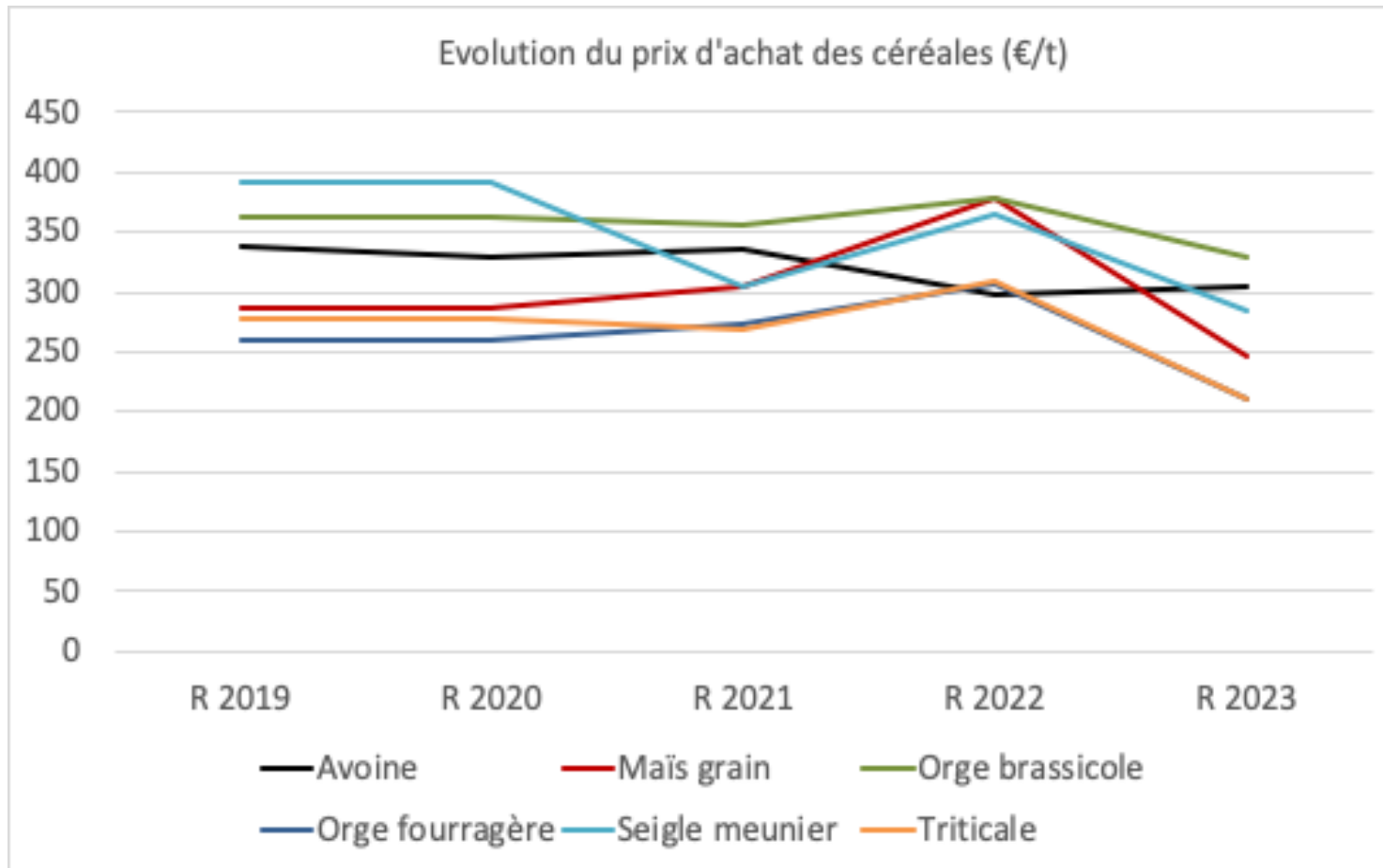
Evolution du prix d'achat à la ferme du blé meunier (base 100 en R2018)



Source : enquêtes collecteurs Bio BFC



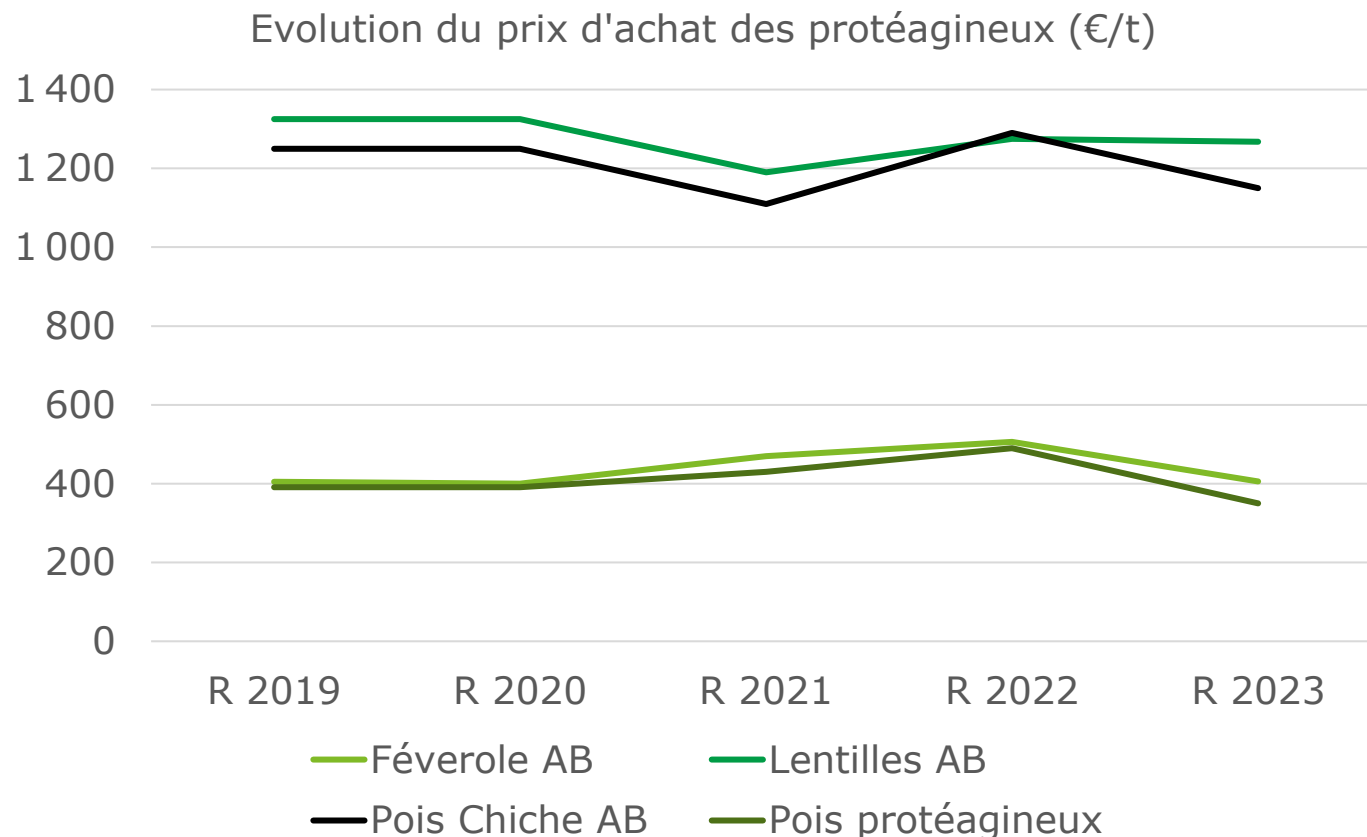
## CONJONCTURE RÉGIONALE



Source : enquêtes collecteurs Bio BFC



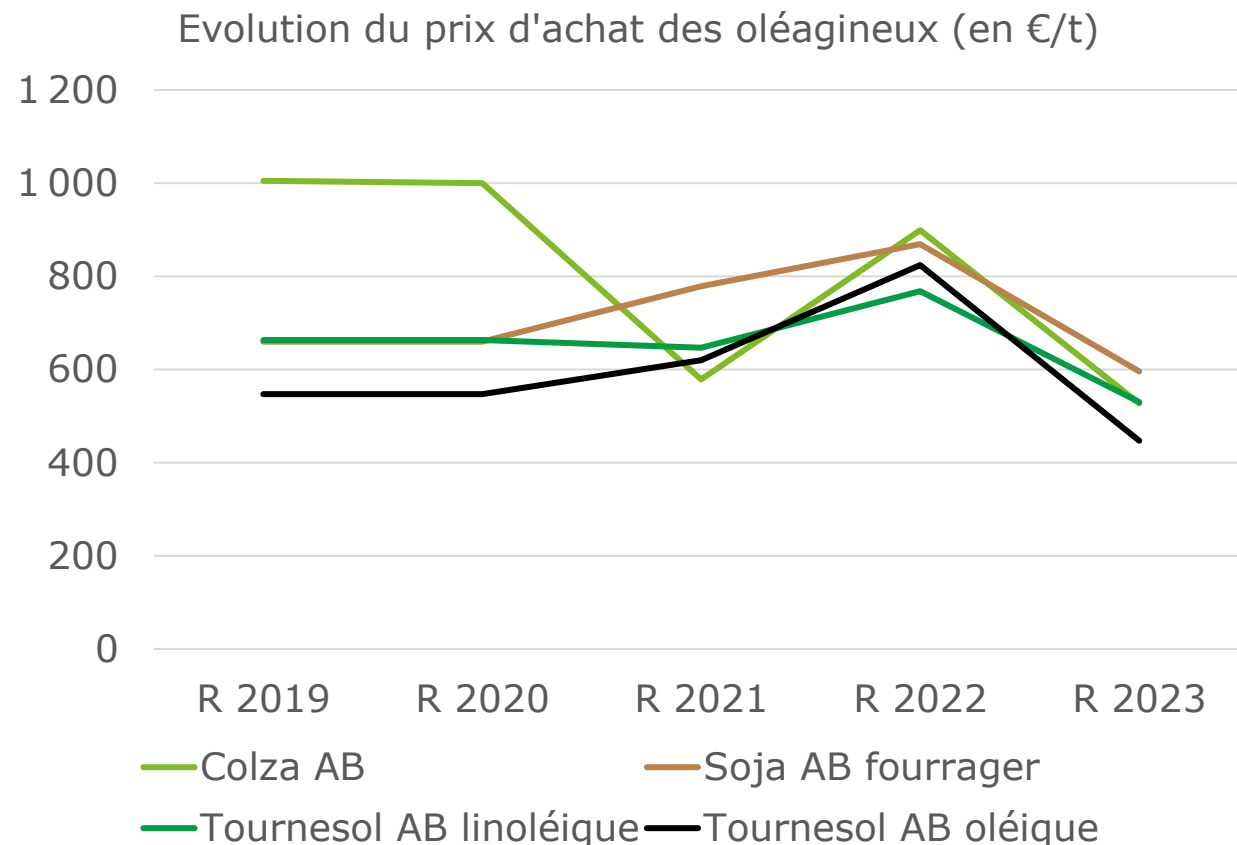
# CONJONCTURE RÉGIONALE



Source : enquêtes collecteurs Bio BFC



# CONJONCTURE RÉGIONALE



15

Source : enquêtes collecteurs Bio BFC



## CONJONCTURE RÉGIONALE

### **Augmentation de l'offre et baisse de la demande...**

Des stocks encore très importants chez les collecteurs et les producteurs.

**Chute des prix des céréales de 20 à 25 % en moyenne** R23 par rapport à la moyenne sur 5 ans.

Blé autour de 300 €/t R23 (peut-être optimiste ?).

Marchés de niche saturés (épeautres en particulier).

R24 : tendance à la hausse (sauf sarrasin), manque de blé ?

16

### **Prix des protéagineux stables.**

Mais ils restent difficiles à produire (pois, féverole, lentille).



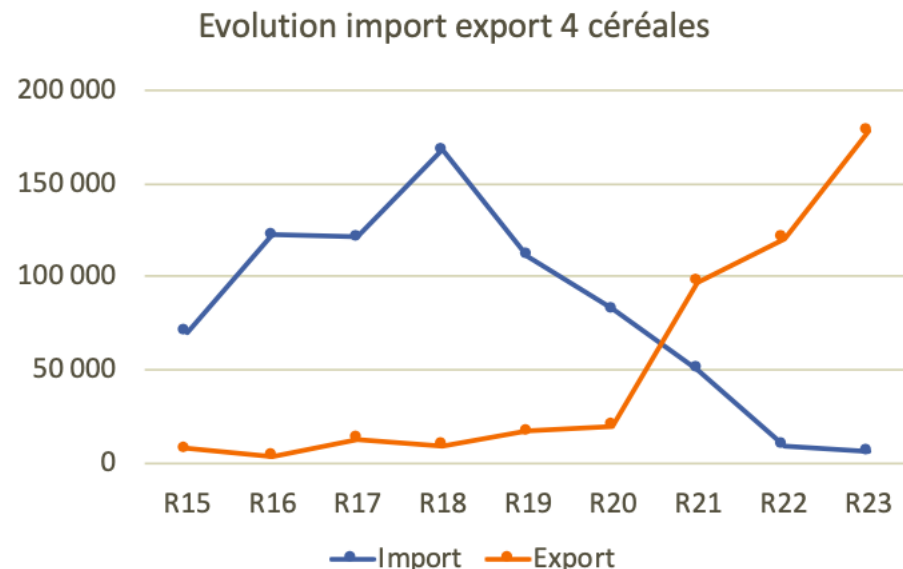
## CONJONCTURE RÉGIONALE

### Déception pour les oléagineux en R23.

Surtout après prix élevés de R22.

Moins 15 à moins 20 % par rapport à la moyenne sur 5 ans.

*Importance de la commercialisation, du stockage, de la diversification...*



17

Pour une collecte de céréales de l'ordre de 900 000 t/an.

Avec la participation financière de :



Avec  
la contribution  
financière du compte  
d'affectation spéciale  
développement  
agricole et rural  
CASDAR



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



CHAMBRES  
D'AGRICULTURE  
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ



**agrOnov®**  
POLE D'INNOVATION EN AGROÉCOLOGIE

**Agro Campus Dijon**  
Ferme de Tart-le-Bas

