



# BIOWALLONIE JOURNÉE DÉBOUCHÉS

Le 16 février 2023  
Achêne (Ciney)



# SITUATION DU MARCHÉ BIO EN EUROPE CENTRALE

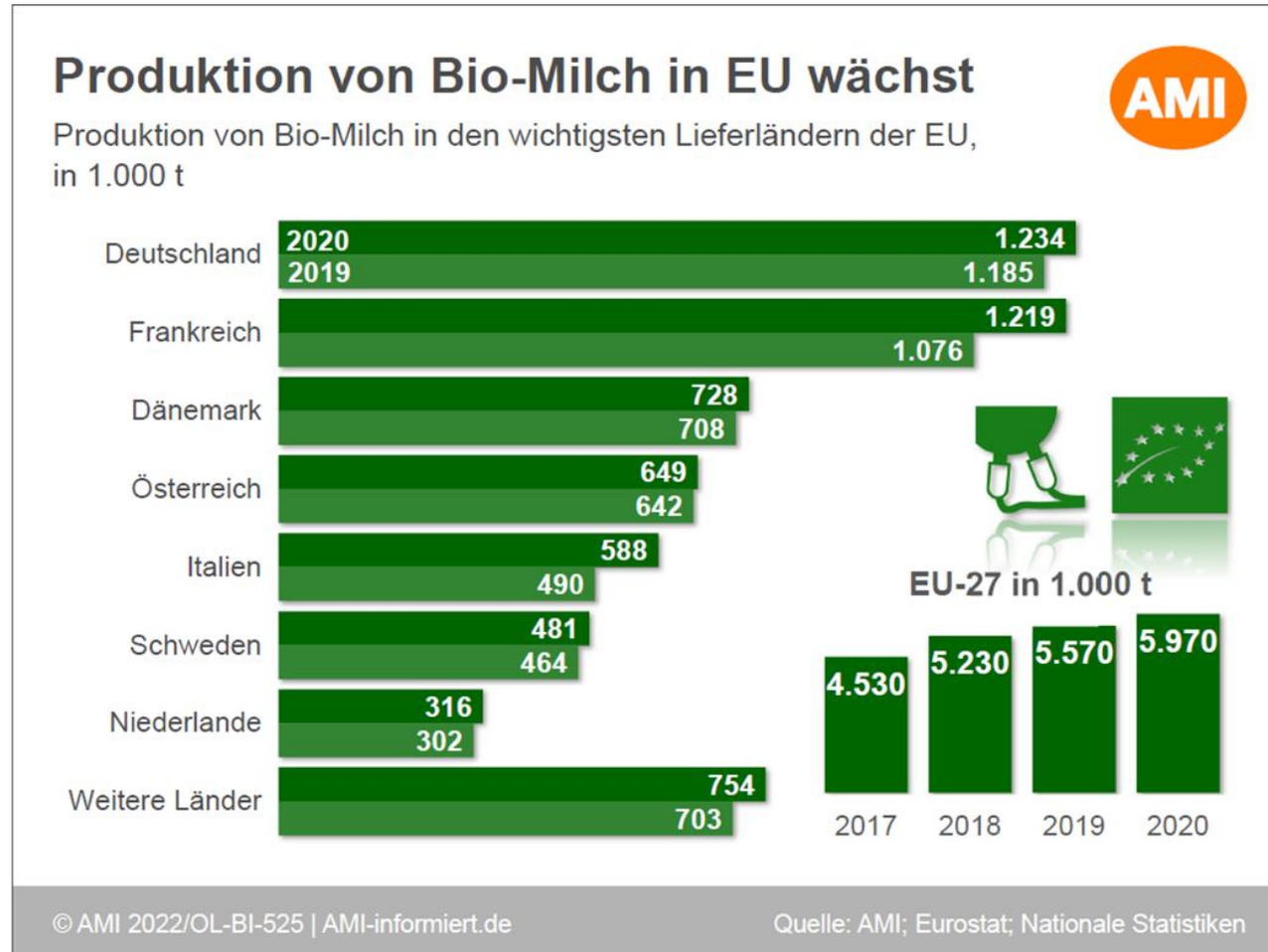


# Avant d'entrer dans les détails...

- **Aujourd'hui...**
- nous rendrons compte de **l'évolution** de l'offre de lait bio en Allemagne et en Europe.
- nous pourrons présenter **l'évolution positive du prix du lait bio chez Arla** et comment Arla se situe par rapport aux autres acheteurs.
- nous rendrons compte de **l'évolution des prix** dans le commerce des produits bio.
- nous montrerons **l'évolution négative des ventes** dans le secteur bio et le changement vers des alternatives.



# LA FRANCE A PRIS LA PREMIÈRE PLACE DE L'ALLEMAGNE DU PLUS GROS PRODUCTEUR DE LAIT BIO EN EUROPE



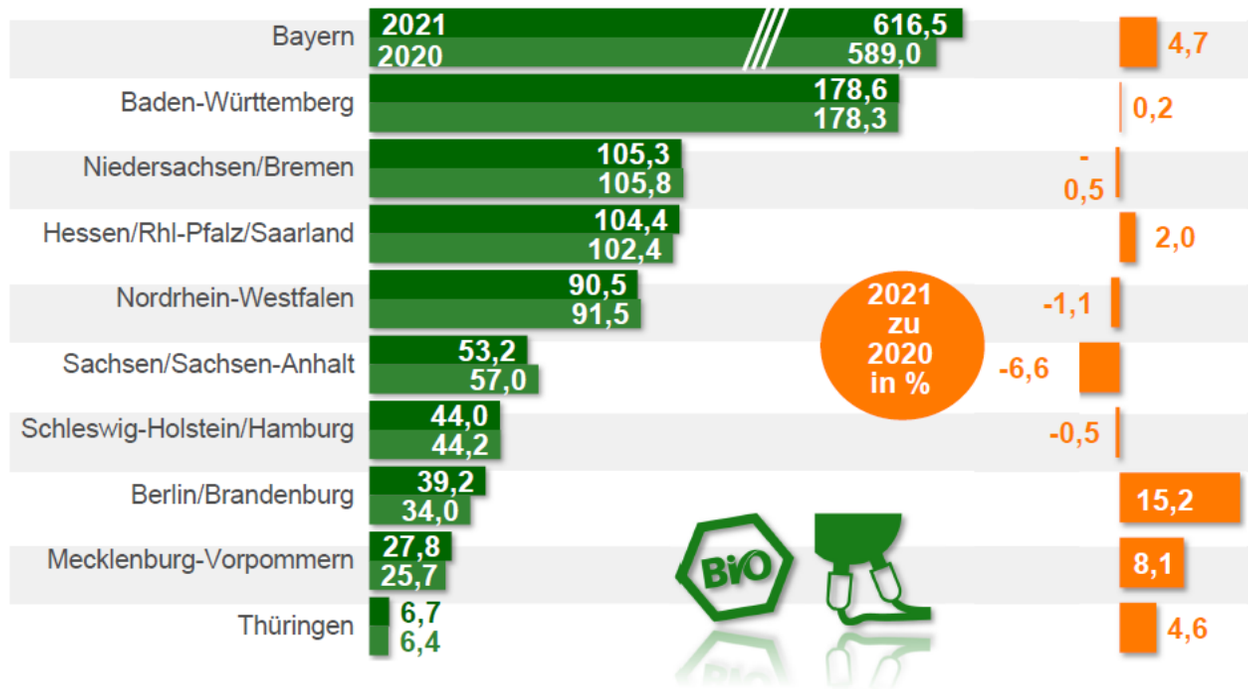
## Arla détient 17% du pool laitier bio en Europe + GB

-  Hausse en 2021 de 2,6% et en 2022 de 2,7%
-  Hausse en 2021 de 10,6% et en 2022 de 2,1%.  
Depuis 2021 plus gros producteur de lait bio en EU
-  Arla Bio = 475 mkg soit environ 2/3
-  Arla Bio = 334 mkg soit environ 70%
-  Parts de marché : Eko Holland 44%, RFC 38%
-  UK Bio = 494 mkg en 2021; Arla Bio 200 mkg (~40%)

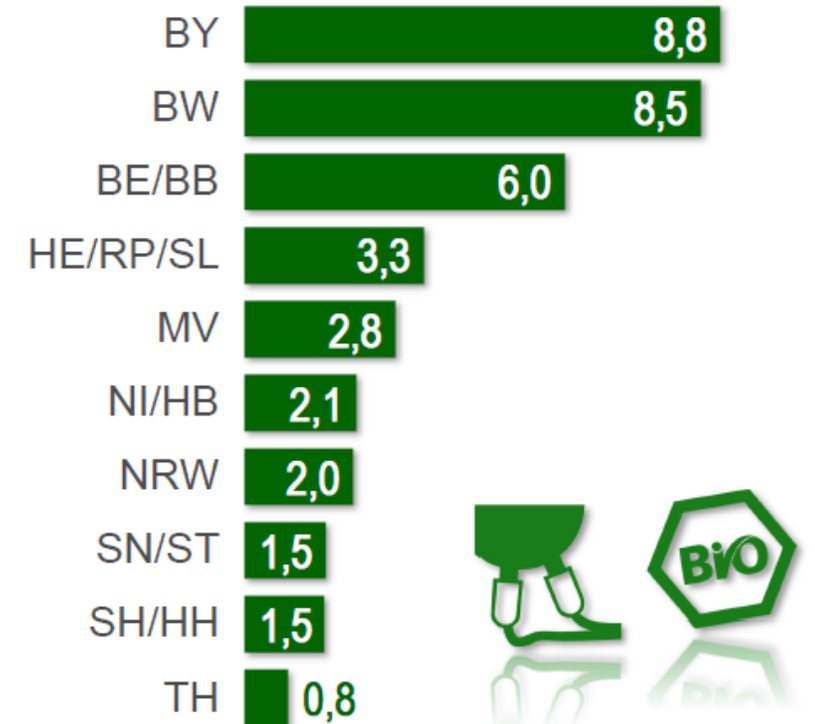
# RÉPARTITION RÉGIONALE INÉGALE DE LA PRODUCTION – LE SUD FOURNIT PLUS DE 60% DE LA PRODUCTION

## Regional unterschiedliches Wachstum

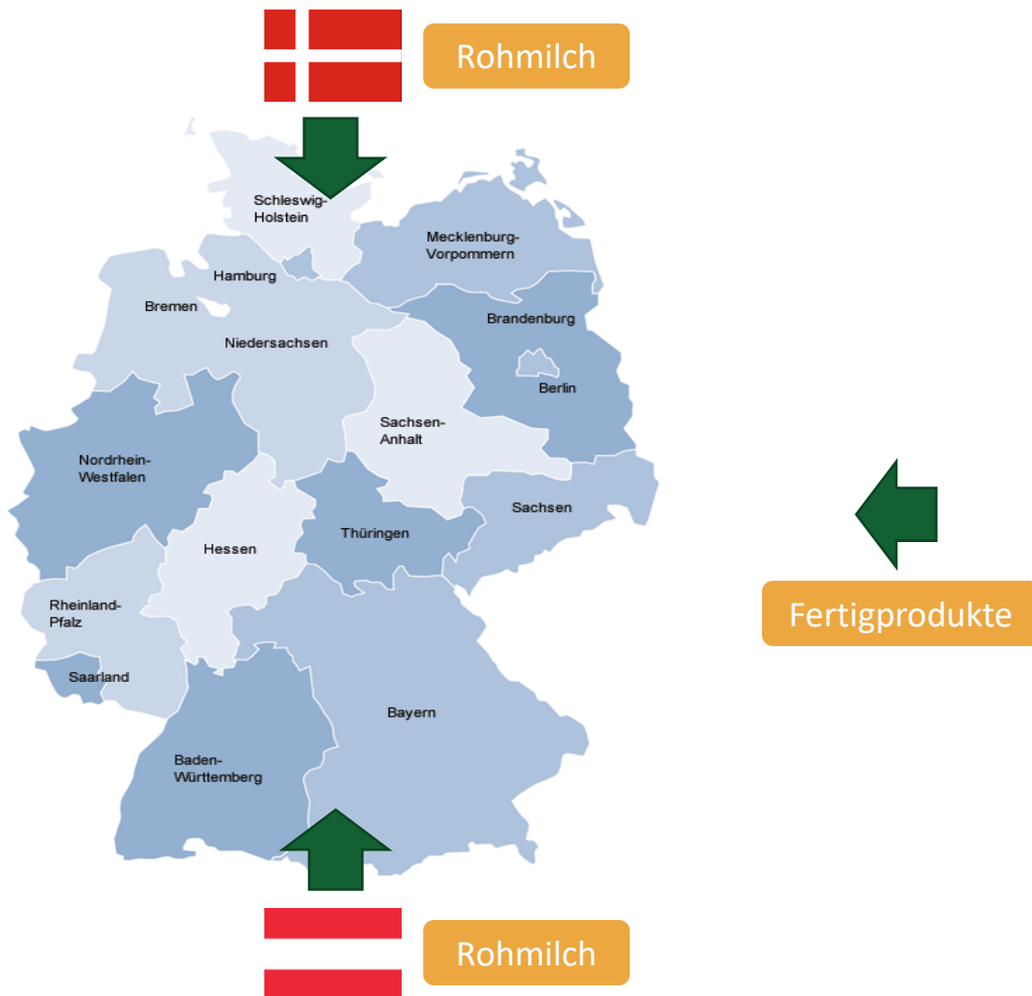
Bio-Milchanlieferung an die Molkereien in Deutschland in Mio. kg nach Bundesländern und Veränderungsrate in %, 2021 zu 2020



## Bio-Anteil an gesamten Milchliefermengen im jeweiligen Bundesland, in %

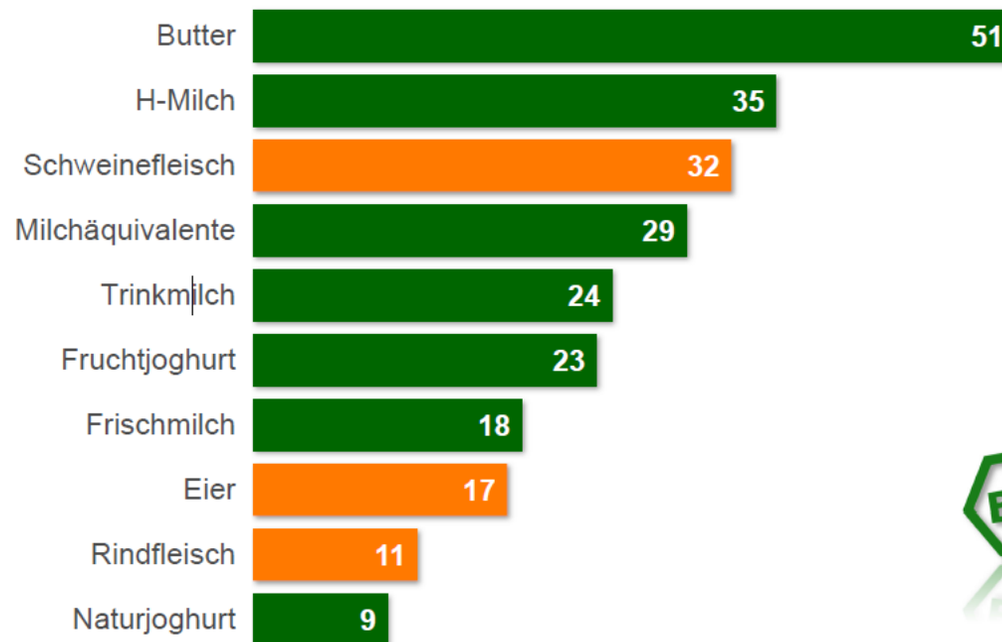


# 71% DE LA CONSOMMATION ALLEMANDE EST COUVERTE PAR LA PRODUCTION PROPRE (~500 MKG)



## Importanteile in Deutschland

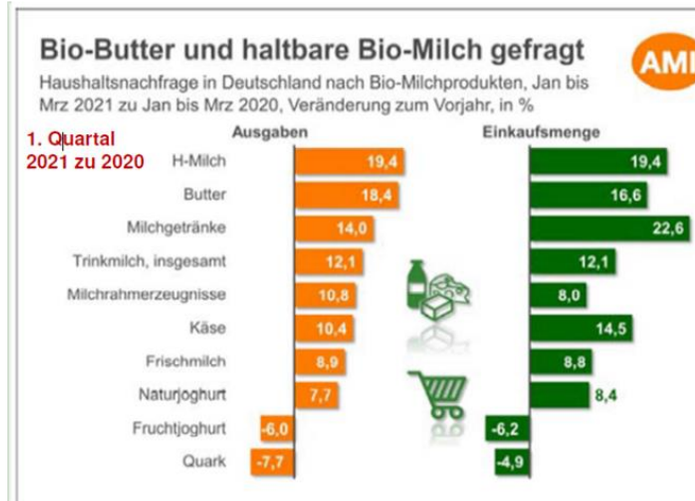
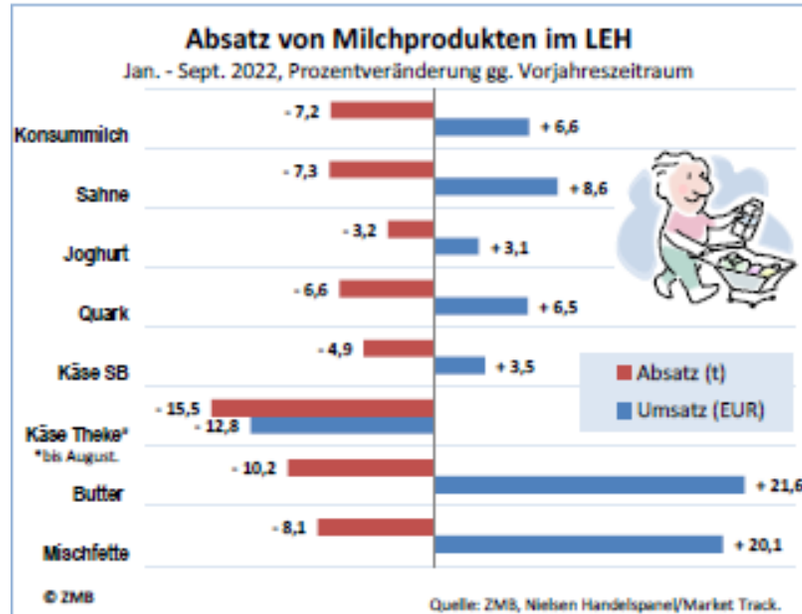
Importanteile\* verschiedener tierischer Bio-Produkte in Deutschland, 2020/21, in %



\*Hochrechnung auf Basis von Angaben der Handelsunternehmen und von Meldungen zum deutschen Außenhandel.



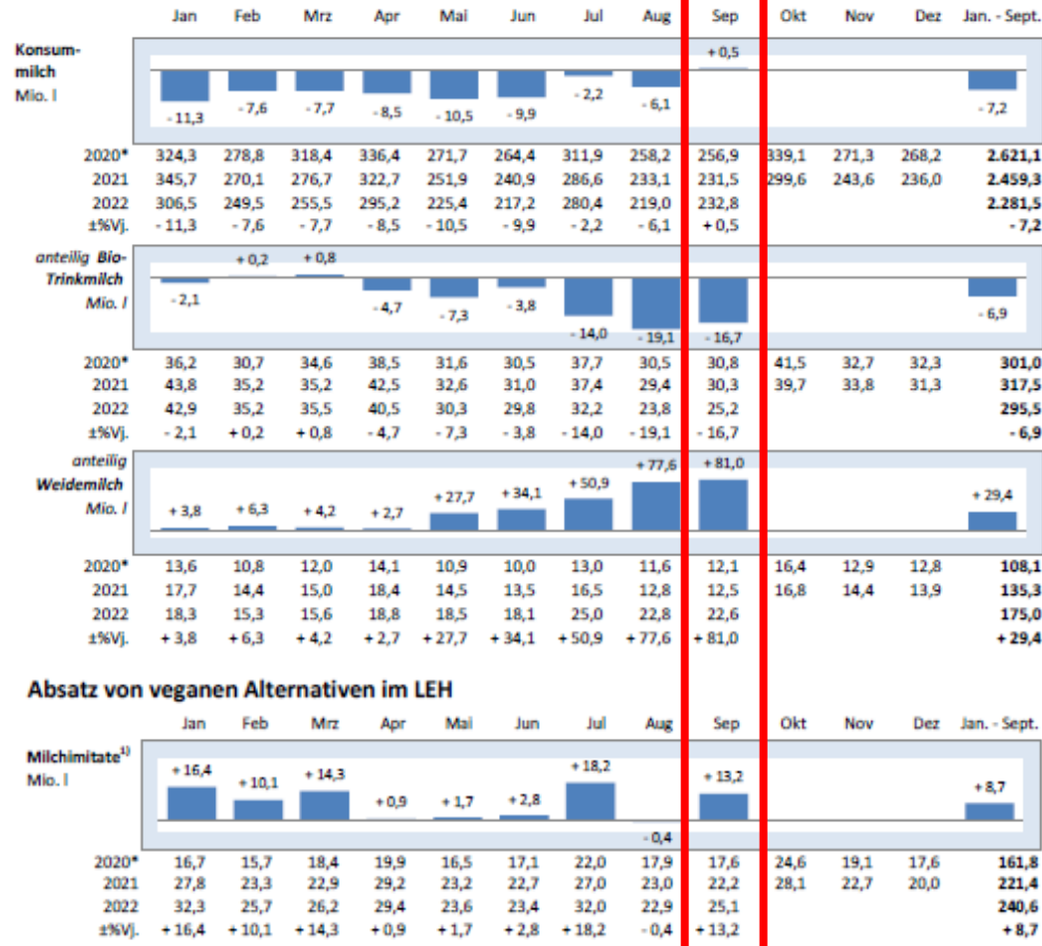
# LA DEMANDE GLOBALE A DIMINUÉ EN RAISON DE L'AUGMENTATION DES PRIX DES PRODUITS BIO.



Source: AMI/ZMB

# L'EXEMPLE DU LAIT BIO ILLUSTRE PARFAITEMENT LA PRESSION - LES PRODUITS VÉGÉTAUX AU MÊME NIVEAU

Absatz von Konsummilch und Frischprodukten im LEH



Une consommation de lait globalement en baisse

Lait bio depuis mai inférieur aux deux dernières années

Le lait de pâturage augmente grâce à l'introduction de Haltungsform 3

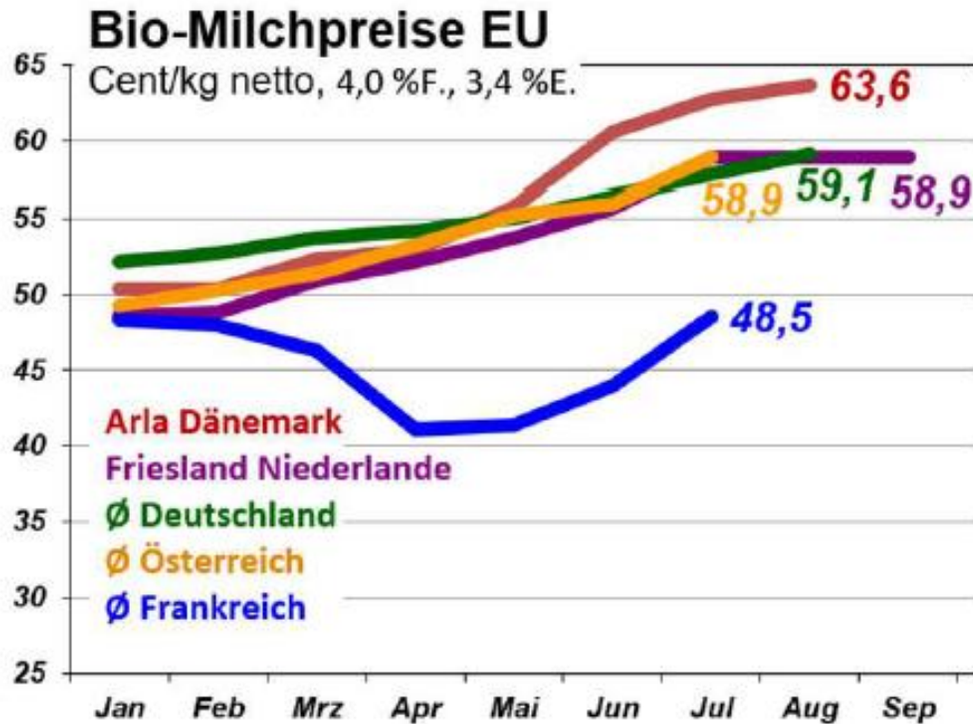
Des alternatives véganes depuis juillet sur le lait bio - poussé par les prix ?

Source: AMI/ZMB

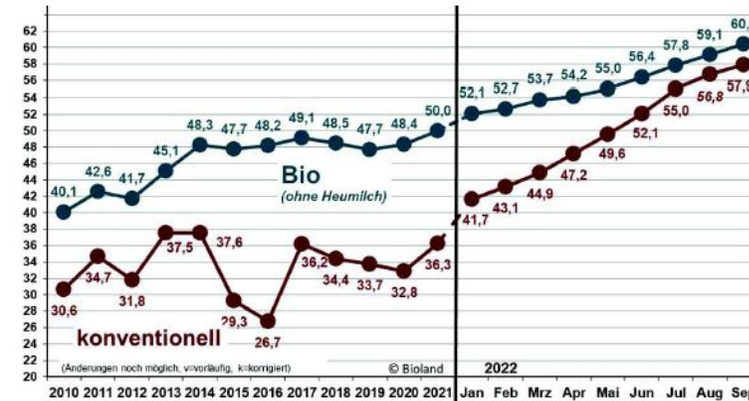


# LE PRIX DU LAIT BIO A AUGMENTÉ MAIS L'ÉCART S'EST RÉDUIT À 2,5 €CT/KG EN ALLEMAGNE

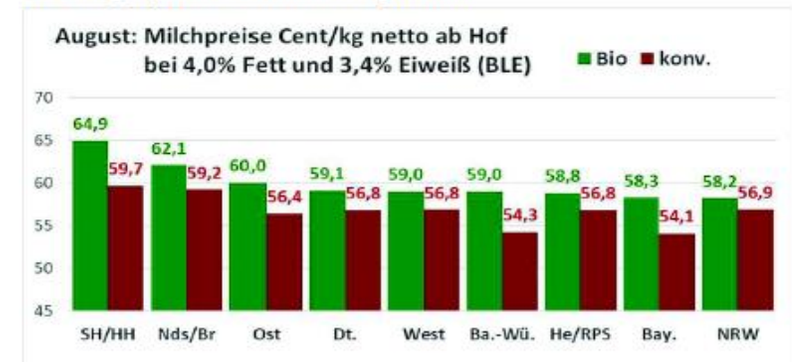
## Evolution du prix du lait bio en Europe



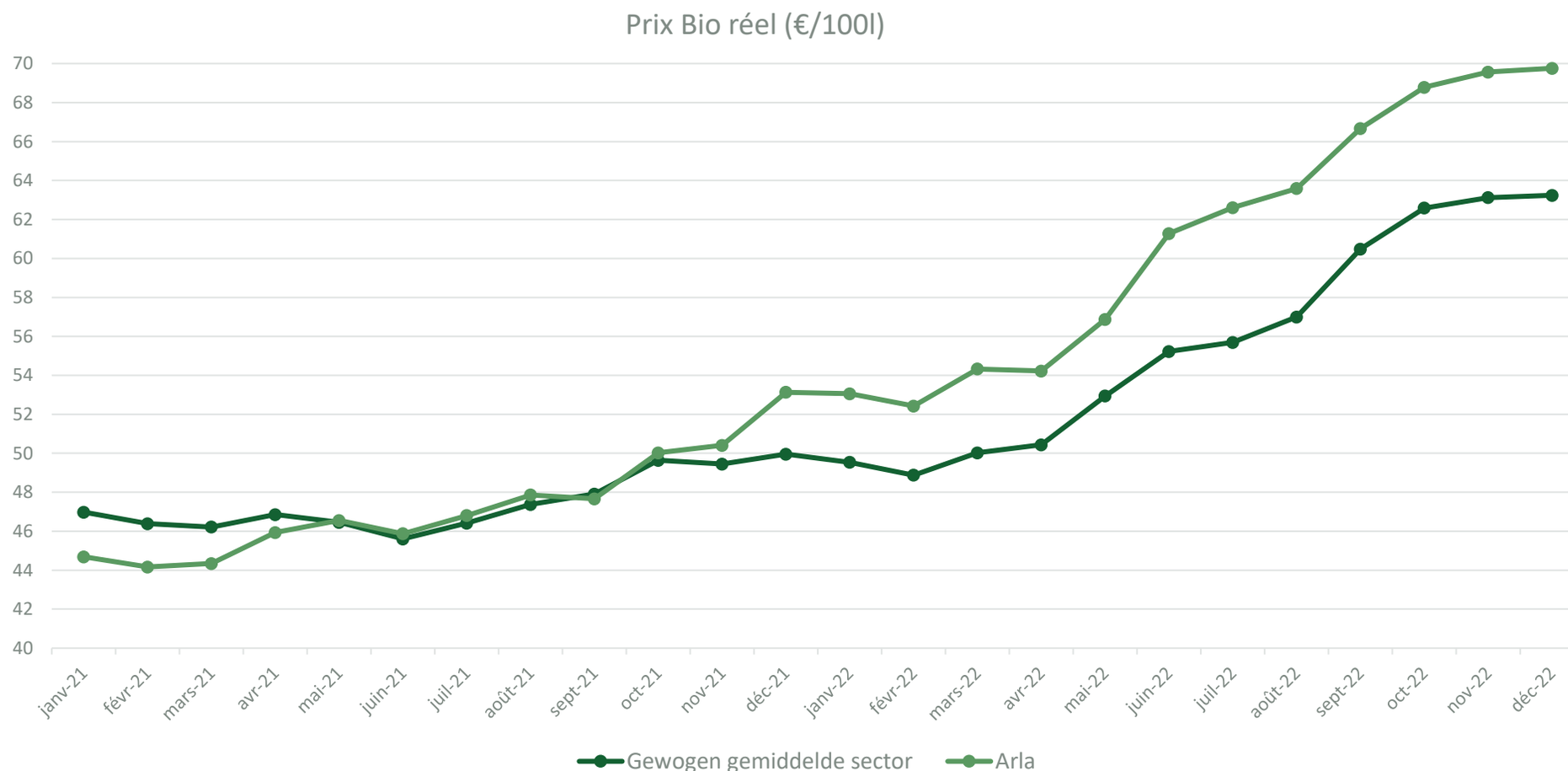
## Lücke in der Auszahlung zusammengeschrumpft Regionale Auszahlung entgegen langjährigem Trend



## Erzeugerpreise nach Regionen



# COMPARAISON DU PRIX DU LAIT BIO 2020 - 2022

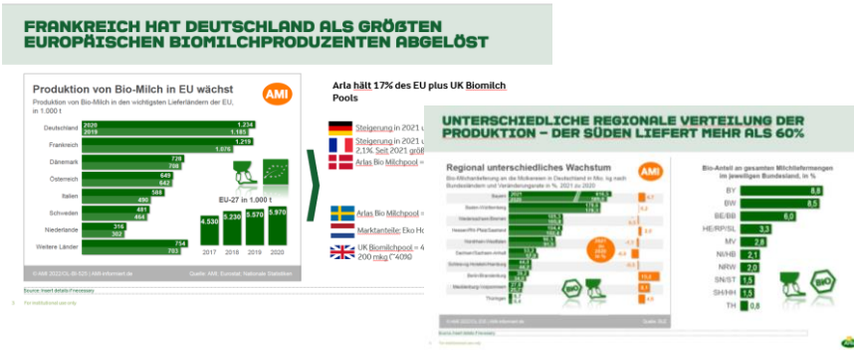


janv-22	49,53	53,06	3,52
févr-22	48,88	52,42	3,55
mars-22	50,03	54,33	4,30
avr-22	50,43	54,22	3,79
mai-22	52,94	56,87	3,93
juin-22	55,22	61,28	6,06
juil-22	55,69	62,61	6,92
août-22	56,99	63,59	6,60
sept-22	60,48	66,67	6,19
oct-22	62,59	68,78	6,20
nov-22	63,13	69,57	6,44
déc-22	63,24	69,76	6,52

# EN RÉSUMÉ

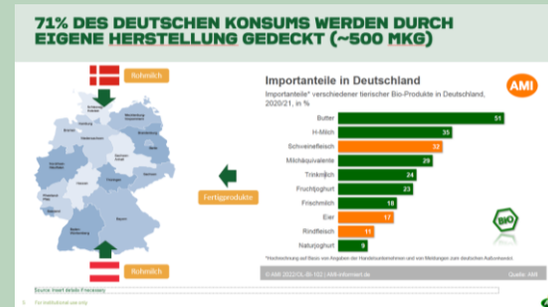
1

Une offre de lait bio en constante augmentation avec des différences régionales



2

30% des besoins en bio sont couverts par des importations



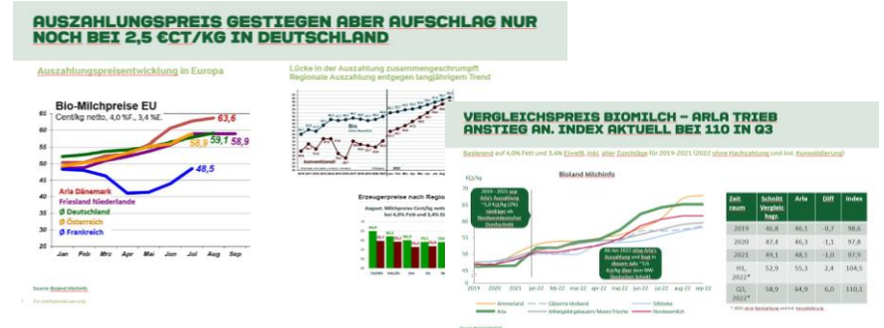
3

Pour la première fois, la baisse de la demande de bio est due à une hausse des prix



4

Le prix du lait a augmenté mais l'écart avec le conventionnel a diminué





**organic**

Organic 2.0 & incentive model

# ARLA BIO

1

## NOUVEAU CAHIER DE CHARGE BIO

Fortement axé sur la **santé des sols** et la **biodiversité**.

2

## RESEAU PILOTE REGEN. FARMING

Essais **de méthodes de cultures régénératrices** et établissement de preuves basées sur des données.



notre Mission:

jouer un rôle de premier plan dans le développement et la diffusion d'un élevage laitier régénérateur afin de démontrer l'impact positif de l'élevage laitier sur la nature et le climat



# LE NOUVEAU STANDARD BIO D'ARLA



## POURQUOI

Une plateforme pour mettre en avant **les avantages des pratiques bio** et encourager la discussion sur les impacts positifs de l'industrie laitière.

## quoi

10 NOUVEAUX critères pour l'avenir du bio

## quand

La majorité des nouveaux critères mis en œuvre dans les exploitations depuis le 31 décembre 2021



# 10

Nouveaux critères  
globaux...

Focus 1

Bien-être animal



Focus 2

Climat



Focus 3

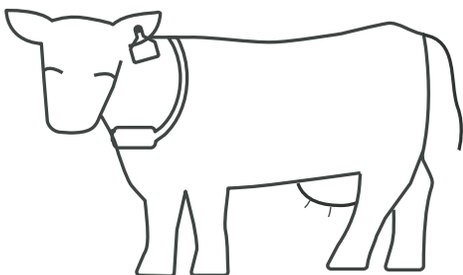
Santé des sols  
&  
Biodiversité





## AMELIORATION DU BIEN-ÊTRE ANIMAL

PLUS DE POSSIBILITÉS D'EXPRIMER UN  
COMPORTEMENT NATUREL



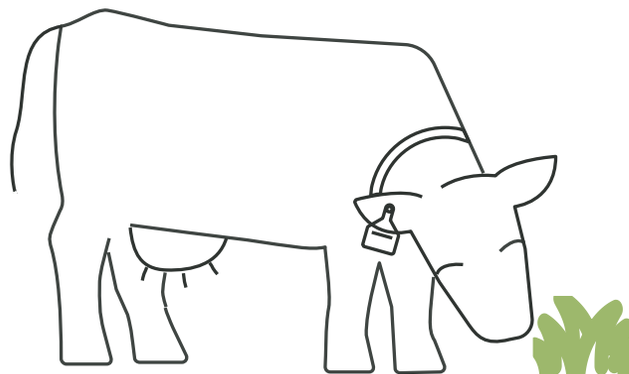
brosses

Au moins 1 brosse pour 50 vaches ou par robot

## DURÉE DE PÂTURAGE PROLONGÉE

150 jours/ 6 heures

accès prolongé aux pâturages pendant au moins 150 jours,  
chaque fois que les conditions climatiques le permettent



## BIEN-ÊTRE ANIMAL

**Nous prenons soin de nos vaches**

Nos exploitations assurent le bien-être  
physique et mental grâce à des pratiques  
saines et éthiques.

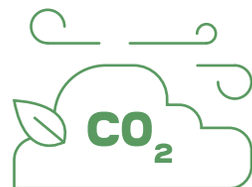


# CLIMAT, EAU & QUALITÉ DE L'AIR

## 30%

De réduction du  $\text{CO}_2$

d'ici 2028, soit **2 ans avant** notre objectif pour tous les membres Arla



## Check-climat obligatoire

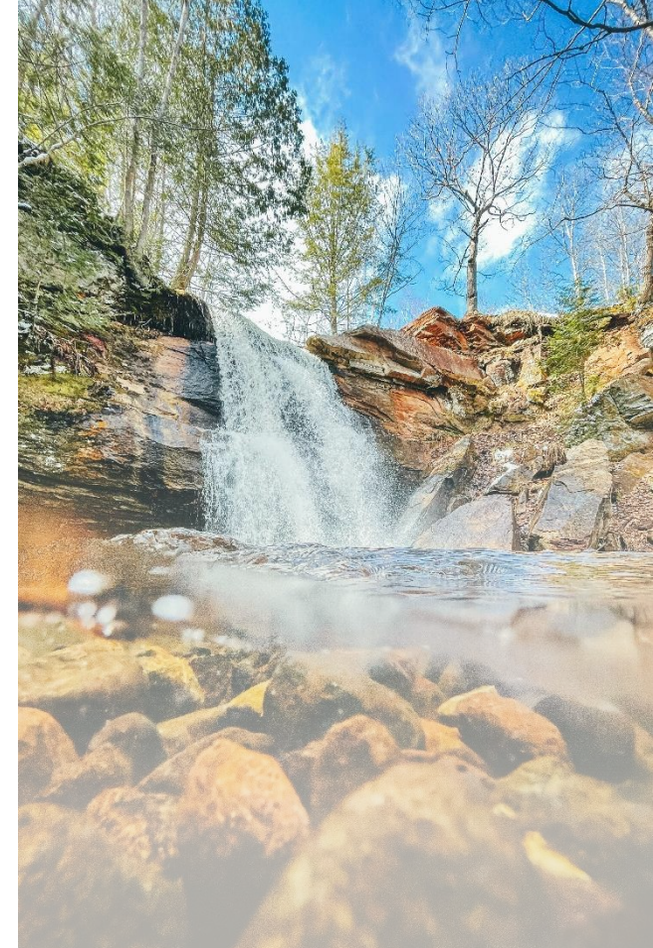
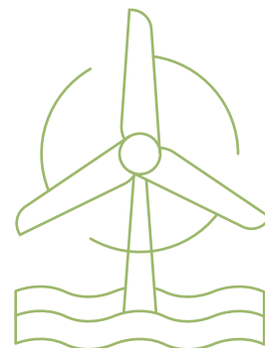


Chaque année, pour améliorer le bilan carbone des exploitations



## électricité renouvelable

achetés par le biais d'un contrat de fournisseur ou de certificats d'achat



## CLIMAT

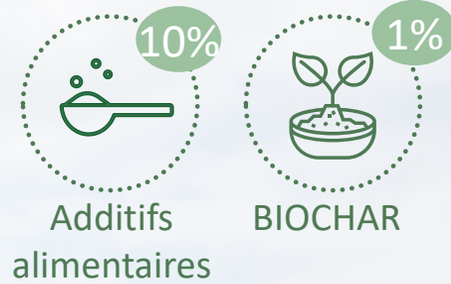
**Nous prenons soins de la qualité de l'eau et de l'air**

Nous mesurons l'impact de nos activités sur le climat et réduisons activement les émissions.

# FEUILLE DE ROUTE POUR UNE RÉDUCTION DE 30% D'ICI 2030

## 30% D'ICI 2028

Leviers suivants



\*Requires direct Land Use Change (dLUC) and carbon sequestration to be included in the Science Based Target and the 2015 baseline to be updated accordingly





# AMELIORATION DE LA SANTÉ DES SOLS



## analyse du carbone du sol en laboratoire (2021/22)

Les agriculteurs réalisent une évaluation du carbone du sol

Données de base sur le carbone du sol



## Autoévaluation de la santé des sols (2021)

Les agriculteurs mettent en œuvre au moins 5 leviers sur un total de 22 (obligatoire)

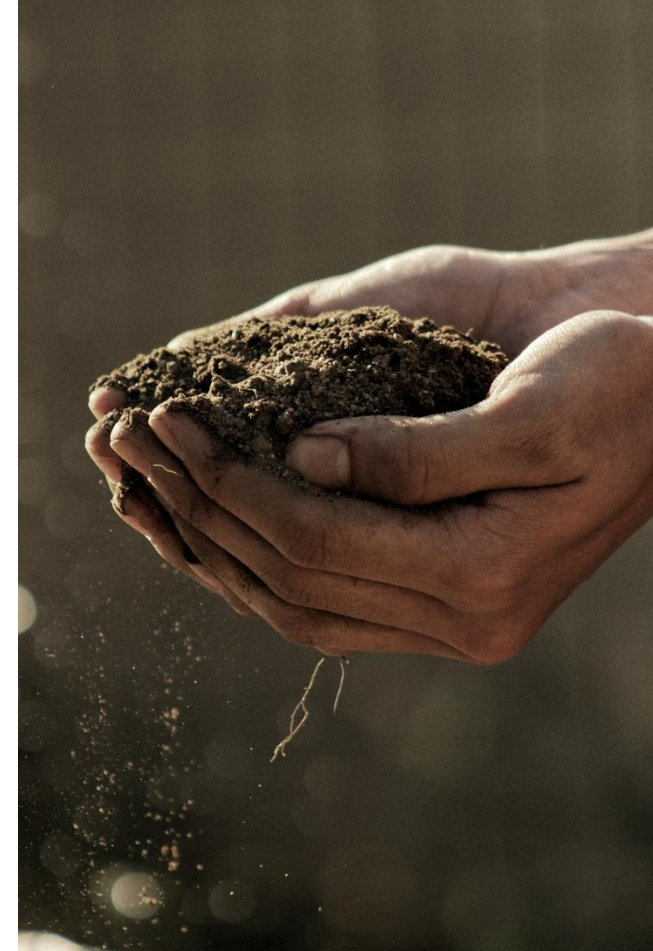
Exemples - gestion des pâturages, absence de pesticides, cultures de couverture, travail réduit du sol



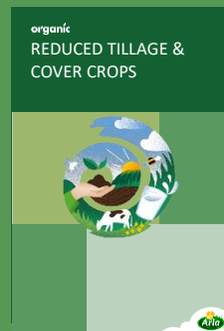
## Vérification des indicateurs de santé des sols (2022/23)

Les agriculteurs effectuent des contrôles de la santé des sols

Exemples - Odeur du sol, nombre de vers de terre, coup de bêche



Catalogue de leviers



## SANTÉ DES SOLS

Toutes nos exploitations biologiques mesurent la santé des sols et ont des plans actifs de gestion des sols.



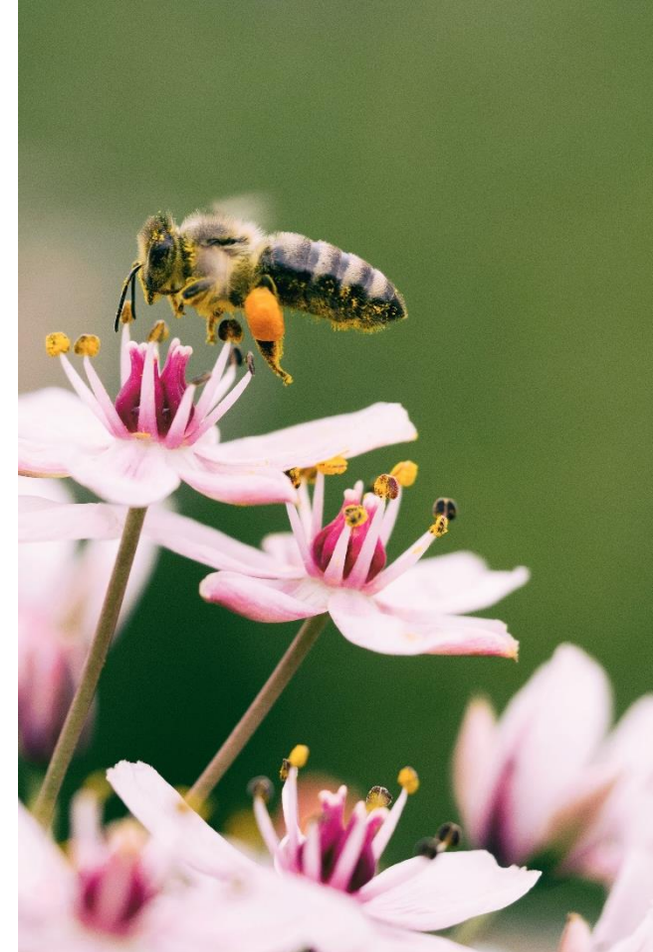
# AMELIORATION DE LA BIODIVERSITÉ



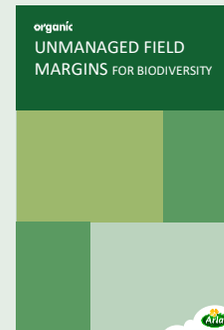
## Autoévaluation de la biodiversité(2021)

Répondre aux questions liées à certains leviers de la biodiversité

Les agriculteurs mettent en œuvre au moins 7 leviers (obligatoirement)



## Catalogue de leviers



## PROMOTION DE LA BIODIVERSITÉ

De la plantation de haies aux zones humides spécifiques, toutes nos fermes biologiques ont un plan unique pour améliorer leurs écosystèmes..

MERCI !

