



Combien coûte
la production de lait ?

2021

Part non couverte des coûts en 2021 (en ct/kg)

Coûts de production, prix du lait et part non couverte des coûts en 2021 (en ct/kg)

Pays producteur de lait	BE	DE	DK	FR	IE	LT	LU	NL	Ø EU***
Coûts de production (Coût total, hors investissements nets)	46,41	45,36	42,39	53,33	36,23	59,27	46,85	47,91	48,02
Prix du lait en ct/kg	36,54	36,27	37,50	37,70	36,81	33,61	36,96	33,75	36,81
Part des coûts (non) couverte en ct/kg	-9,87	-9,09	-4,89	-15,63	+0,58	-25,66	-9,89	-14,16	-11,21
Part des coûts (non) couverte en %	-21%	-20%	-12%	-29%	+2%	-43%	-21%	-30%	-23%

*Résultats complets pour 2020 et 2021 : tendance calculée par le BAL sur la base des données RICA 2019 et des chiffres d'Eurostat

** Les prix du lait indiqués s'entendent soit pour les teneurs naturelles en matières grasses et en protéines (cf. Données de l'observatoire du marché laitier) soit pour des teneurs en matières grasses et en protéines de respectivement 4% et 3,4% (à l'exception des Pays-Bas où la teneur en matières grasses est de 3,7%)

*** La moyenne européenne vaut pour l'UE des 27, sans le Royaume-Uni.

Composition des coûts en 2021 (en ct/kg)

Composition des coûts de production du lait en 2021, exprimés en ct/kg*

Pays producteur de lait	BE	DE	DK	FR	IE	LT	LU	NL	Ø EU****
Coûts des intrants ** (Coût total, hors investissements nets)	19,41	19,77	22,43	22,18	19,48	17,88	22,90	21,19	21,83
Coûts d'exploitation généraux ***	15,84	22,00	23,23	24,10	15,00	23,37	24,96	21,88	20,64
Recettes de la vente de bovins (déduction)	-4,03	-5,68	-4,55	-6,54	-8,56	-6,04	-5,51	-2,67	-4,41
Coûts à effet de trésorerie (Coûts de production purs, hors recettes de la vente de bovins)	31,22	36,09	41,11	39,74	25,92	35,21	42,35	40,40	38,06
Paramètre de revenu (coûts de la main-d'œuvre)	17,10	12,10	3,42	17,63	12,94	35,95	11,86	9,24	13,64
Coûts totaux de la production de lait	48,32	48,19	44,53	57,37	38,86	71,16	54,21	49,64	51,70
Aides (déduction)	-1,91	-2,83	-2,14	-4,04	-2,63	-11,89	-7,36	-1,73	-3,68
Coûts de production du lait (résultat final)	46,41	45,36	42,39	53,33	36,23	59,27	46,85	47,91	48,02
Investissements nets (Ø 2010-2019)	2,87	1,79	1,33	0,01	3,09	3,89	5,40	4,70	1,67

*Résultats complets pour 2021 : Tendence calculée par le BAL sur la base des données RICA et des chiffres d'Eurostat

** Semences, engrais, agents phytosanitaires, fourrage complémentaire acheté, maintenance des machines et équipements et énergie.

***Autres coûts spécifiques liés à la production animale et végétale; tous les coûts non spécifiques tels que les travaux à façon agricoles, les frais indirects, les rémunérations, les fermages, les intérêts, les impôts (chiffres de 2019)

****La moyenne européenne vaut pour l'UE des 27, sans le Royaume-Uni.

Revenu réel en 2021 (en ct/kg)

Comparaison du revenu réel et du revenu adéquat nécessaire 2021

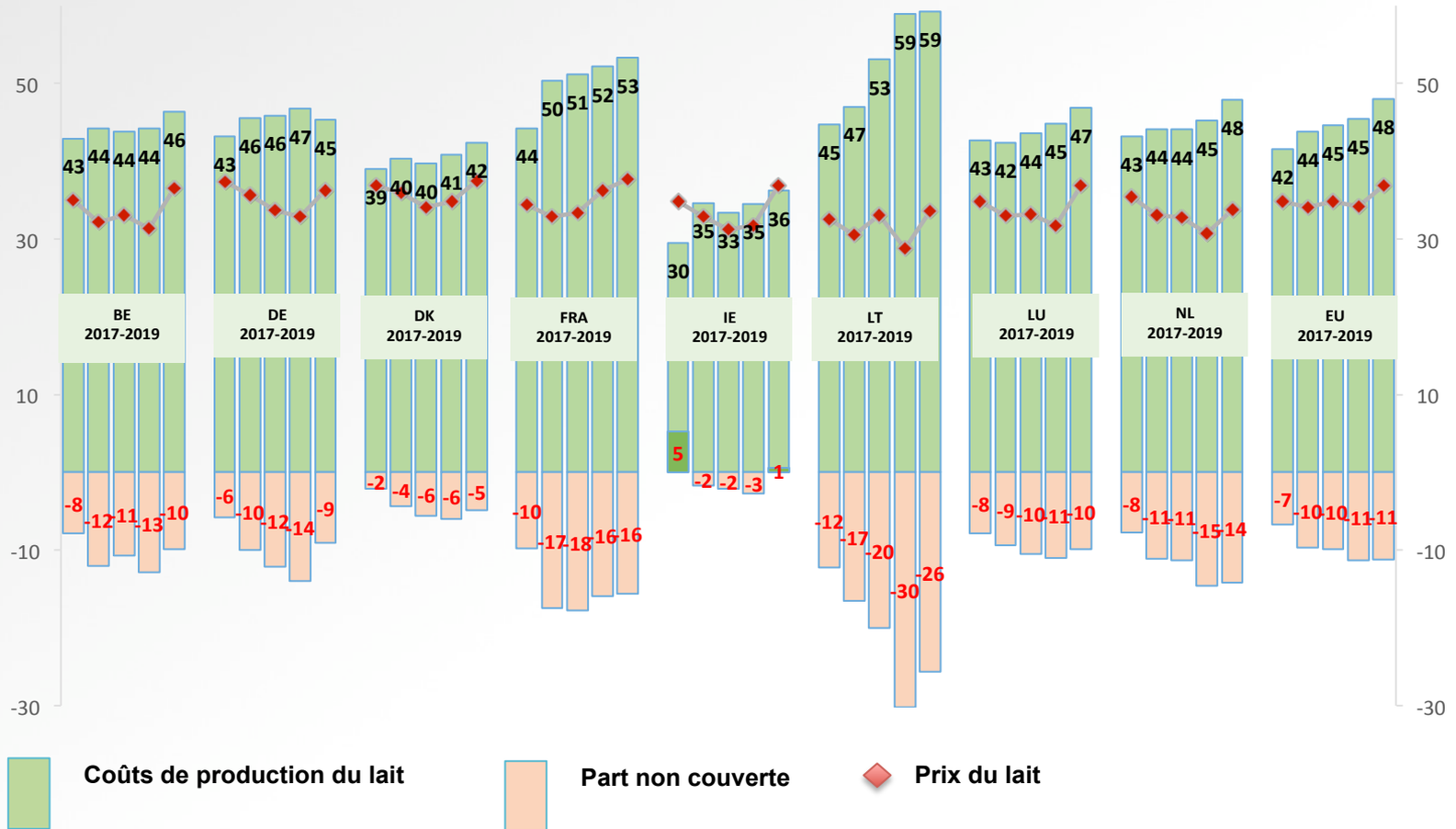
Pays producteur de lait	BE	DE	DK	FR	IE	LT	LU	NL	Ø EU****
Recettes issues de la rémunération du lait et des aides (en ct/kg)	38,45	39,10	39,64	41,74	38,86	45,50	44,32	35,48	40,49
- Coûts à effet de trésorerie (en ct/kg)	31,22	36,09	41,11	39,74	25,92	35,21	42,35	40,40	38,06
= Revenu disponible (en ct/kg)	7,23	3,01	-1,47	2,00	12,94	10,29	1,97	-4,92	2,43
Revenu disponible, exprimé en €/h***	11,19	6,10	-	3,09	22,70	2,33	5,25	-	4,19
Revenu raisonnable, exprimé en €/h****	26,47	24,54	30,27	27,25	22,70	8,15	31,58	24,00	23,51

*Résultats complets pour 2021 : Tendence calculée par le BAL sur la base des données RICA et des chiffres d'Eurostat

** La moyenne européenne vaut pour l'UE des 27, sans le Royaume-Uni.

*** Estimation de calcul reposant sur l'optique de revenus sous-jacente. Le calcul du paramètre de revenu repose soit sur le salaire minimal national doublé, soit sur la norme conventionnelle..

Evolution des coûts et manque à gagner 2017 – 2021 en ct/kg



Bilan pour 2021

- Les prix payés aux producteurs et les aides ne suffisent pas à couvrir les coûts de production. L'Irlande fait seule figure d'exception mais dans ce pays aussi, les coûts de production sont soumis à une pression grandissante.
- **La hausse du prix des intrants agricoles, notamment des engrais, du fourrage et de l'énergie**, en 2021 engloutit les recettes supplémentaires engrangées grâce à la hausse du prix d'achat versé aux éleveurs ; ainsi, les revenus n'ont pas, en 2021 non plus, connu d'embellie .
- Au premier trimestre 2022, la part non couverte des coûts sera nettement accrue en raison de la hausse accélérée et continue du prix des intrants.
- Améliorer les prix payés aux éleveurs laitiers constitue la principale option afin de leur permettre de procéder aux ajustements essentiels et aux dépenses et investissements nécessaires dans le cadre de la protection de l'environnement, du climat et du bien-être animal.

Coûts de production du lait en UE



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	38,06	13,64	51,70	3,68	48,02	1,67	49,69
2020*	35,78	13,35	49,13	3,68	45,45		47,12
2019	35,23	13,07	48,30	3,68	44,62		46,29
2018	35,27	11,97	47,24	3,46	43,78		45,45
2017	32,72	12,38	45,10	3,55	41,55		43,22
Ø 2017-2021	35,41	12,88	48,29	3,61	44,68		



Conclusions pour l'UE

- En 2021, les coûts de production du lait en UE s'élevèrent à **48,02** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **3,4 ct/kg**, soit une hausse de 9 %.
- Seuls 77 % de ces coûts ont pu être couverts.
- Grâce à la rémunération du lait et aux aides, les éleveurs laitiers en Europe ont dégagé des recettes de 2,43 ct/kg.
- Ce montant représente 18 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 4€ (brut de brut).

Coûts de production du lait en Belgique



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	31,22	17,10	48,32	1,91	46,41	2,87	49,28
2020*	29,07	17,03	46,10	1,91	44,19		47,06
2019	28,94	16,73	45,67	1,91	43,76		46,63
2018	28,82	17,46	46,28	2,05	44,23		47,10
2017	27,85	17,37	45,22	2,30	42,92		45,79
Ø 2017-2021	29,18	17,14	46,32	2,09	44,30		



Conclusions pour la Belgique

- En 2021, les coûts de production du lait en Belgique s'élevèrent à **46,61** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **2,6 ct/kg**, soit une hausse de 6 %.
- Seuls 79 % de ces coûts ont pu être couverts.
- Grâce à la rémunération de leur lait et aux aides, les éleveurs laitiers en Belgique ont dégagé des recettes de 7,23 ct/kg.
- Ce montant représente 42 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 11€ (brut de brut).

Coûts de production du lait en Allemagne



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

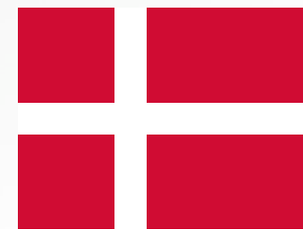
Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	36,09	12,10	48,19	2,83	45,36	1,79	47,15
2020*	37,50	12,10	49,60	2,83	46,77		48,56
2019	36,60	12,10	48,70	2,83	45,87		47,66
2018	36,34	12,14	48,48	2,91	45,57		47,36
2017	33,76	12,44	46,20	3,03	43,17		44,96
Ø 2017-2021	36,06	12,18	48,23	2,89	45,35		



Conclusions pour l'Allemagne

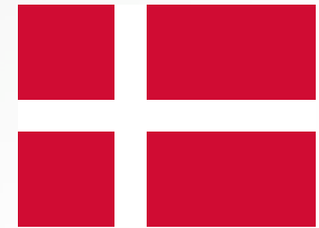
- En 2021, les coûts de production du lait en Allemagne s'élevèrent à **45,36** centimes par kilogramme.
- Ces coûts plafonnent à ce niveau élevé depuis 2019 déjà (sécheresse).
- Seuls 80 % de ces coûts purent être couverts.
- Grâce à la rémunération de leur lait et aux aides, les éleveurs laitiers en Allemagne ont dégagé des recettes de 3,01 ct/kg.
- Ce montant représente 25 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 6€ (brut de brut).

Coûts de production du lait au Danemark



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	41,11	3,42	44,53	2,14	42,39	1,33	43,72
2020*	39,59	3,42	43,01	2,14	40,87		42,2
2019	38,24	3,61	41,85	2,14	39,71		41,04
2018	39,2	3,54	42,74	2,42	40,32		41,65
2017	37,92	3,6	41,52	2,48	39,04		40,37
Ø 2017-2021	39,21	3,52	42,73	2,26	40,47		



Conclusions pour le Danemark

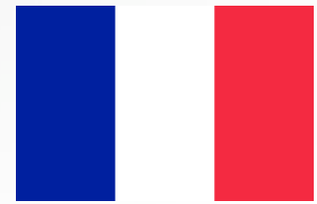
- En 2021, les coûts de production du lait au Danemark s'élevèrent à **42,39** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **2,68 ct/kg**, soit une hausse de 6 %.
- Seuls 88 % de ces coûts ont pu être couverts.
- En moyenne, les exploitations laitières danoises n'ont pu dégager du prix de leur lait et des aides perçues (39,64 ct/kg) aucun résultat positif ; au contraire, après déduction des coûts à effet de trésorerie, elles essuyèrent une perte de 1,47 ct/kg.
- La production de lait mène déjà à des pertes économiques sans qu'il soit, d'une quelconque façon, tenu compte d'un paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail (30,27 € brut de brut).

Coûts de production du lait en France



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	39,74	17,63	57,37	4,04	53,33	0,01	53,34
2020*	38,75	17,46	56,21	4,04	52,17		52,18
2019	37,93	17,25	55,18	4,04	51,14		51,15
2018	37,25	16,95	54,20	3,89	50,31		50,32
2017	34,85	13,25	48,10	3,89	44,21		44,22
Ø 2017-2021	37,70	16,51	54,21	3,98	50,23		



Conclusions pour la France

- En 2021, les coûts de production du lait en France s'élevèrent à **53,33** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **2,19 ct/kg**, soit une hausse de 5 %.
- Seuls 71 % de ces coûts ont pu être couverts.
- En moyenne, les exploitations laitières françaises n'ont pu dégager de la rémunération de leur lait et des aides perçues qu'un résultat de 2,00 ct/kg.
- Ce montant représente 11 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 3€ (brut de brut).

Coûts de production du lait en Irlande



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	25,92	12,94	38,86	2,63	36,23	3,09	39,32
2020*	24,37	12,81	37,18	2,63	34,55		37,64
2019	23,62	12,42	36,04	2,63	33,41		36,50
2018	25,54	11,74	37,28	2,67	34,61		37,70
2017	20,63	11,52	32,15	2,62	29,53		32,62
Ø 2017-2021	24,02	12,29	36,30	2,64	33,67		

Conclusions pour l'Irlande



- En 2021, les coûts de production du lait en Irlande s'élevèrent à **36,23** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **2,82 ct/kg**, soit une hausse de 11 %.
- Les coûts de production du lait sont couverts ; en l'occurrence, un paramètre de revenu est considéré, qui correspond à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 22,70€/h (brut de brut).
- Malgré la hausse des prix versés aux éleveurs, leur situation économique ne s'est que peu améliorée ; en cause : la hausse concomitante des coûts de production.

Coûts de production du lait en Lituanie



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	35,21	35,95	71,16	11,89	59,27	3,89	63,16
2020*	37,20	33,64	70,84	11,89	58,95		62,84
2019	33,47	31,49	64,96	11,89	53,07		56,96
2018	35,07	27,92	62,99	15,97	47,02		50,91
2017	31,14	26,47	57,61	12,86	44,75		48,64
Ø 2017-2021	34,42	31,09	65,51	12,90	52,61		



Conclusions pour la Lituanie

- En 2021, les coûts de production du lait en Lituanie s'élevèrent à **59,27** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **6,20 ct/kg**, soit une hausse de 17 %.
- Seuls 57 % de ces coûts ont pu être couverts.
- En moyenne, les exploitations laitières en Lituanie ont pu dégager, grâce à la rémunération de leur lait et aux aides, un résultat de 10,29 ct/kg.
- Ce montant représente 29 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 2€ (brut de brut).

Coûts de production du lait au Luxembourg



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (Résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	42,35	11,86	54,21	7,36	46,85	5,40	52,25
2020*	40,63	11,54	52,17	7,36	44,81		50,21
2019	39,69	11,26	50,95	7,36	43,59		48,99
2018	38,28	11,45	49,73	7,35	42,38		47,78
2017	39,37	11,05	50,42	7,74	42,68		48,08
Ø 2017-2021	40,06	11,43	51,50	7,43	44,06		

Conclusions pour le Luxembourg



- En 2021, les coûts de production du lait au Luxembourg s'élevèrent à **46,85** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **3,26 ct/kg**, soit une hausse de 7 %.
- Seuls 79 % de ces coûts ont pu être couverts.
- En moyenne, les exploitations laitières au Luxembourg ont pu dégager, grâce à la rémunération de leur lait et aux aides, un résultat de 1,97 ct/kg.
- Ce montant représente 17 % du paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail, soit un tarif horaire de 5€ (brut de brut).

Coûts de production du lait aux Pays-Bas



Composition des coûts, 2017-2021 (en ct/kg)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre de revenu	= Coûts totaux	- Aides	= Coûts de production (Résultat final)	+ Investissements nets (Ø 2017-2021)	= Coûts + Investissements nets
2021*	40,4	9,24	49,64	1,73	47,91	4,70	52,61
2020*	37,72	9,24	46,96	1,73	45,23		49,93
2019	36,56	9,24	45,8	1,73	44,07		48,77
2018	36,50	9,24	45,74	1,58	44,16		48,86
2017	35,76	9,14	44,9	1,70	43,20		47,90
Ø 2017-2021	37,39	9,22	46,61	1,69	44,91		



Conclusions pour les Pays-Bas

- En 2021, les coûts de production du lait aux Pays-Bas s'élevèrent à **47,91** centimes par kilogramme.
- Comparativement à 2019, les coûts augmentèrent de **3,84 ct/kg**, soit une hausse de 9 %.
- Seuls 70 % de ces coûts ont pu être couverts.
- En moyenne, les exploitations laitières aux Pays-Bas n'étaient plus en mesure de dégager, malgré la rémunération de leur lait et les aides, un quelconque résultat positif (-4,92 ct/kg).
- La production de lait mène déjà à des pertes économiques sans qu'il soit tenu compte d'un paramètre de revenu correspondant à une rémunération adéquate du travail (24,00 €/h brut de brut).

Mise à jour

Perspectives pour le premier trimestre 2022

Evolution des principaux postes de coûts tels que :

1. Aliments composés pour bovins
2. Énergie
3. Engrais

Kostenentwicklung / cost development / évolution des coûts nach/after/après 2021

Vorläufige Hochrechnungen / Provisional Extrapolation / Extrapolation provisoire (Ct/kg)

Kosten für / costs for / coûts pour	DE		DK		FR	
	2021	1-2022	2021	1- 2022	2021	4- 2022
Zugekauft. Futter / Purchased feed / Achat d'aliments	10,54	11,32	16,06	17,00	10,57	14,49
Futterbau / Fodder production / Cultures fourragères (Saatgut, Dünger, Pflanzenschutzmittel, sonstige)	2,58	3,12	2,12	2,38	3,90	4,15
Unterhaltung von Maschinen und Gebäuden / Building and machinery upkeep / Entretien des bâtiments et du matériel	3,82	3,64	3,42	3,85	4,65	4,84
Energie / Energy / Energie	3,16	3,32	1,16	2,01	3,06	3,82
Differenz zu 2021 / Difference to 2021 / Différence par rapport à 2021		+ 1,30		+ 2,48		+ 5,12
Rindererlöse / production value of beef / recettes de la vente de bovins	-5,68	-6,47	-4,55	-6,08	-6,54	-9,81
Differenz zu 2021 / Difference to 2021 / Différence par rapport à 2021		+ 0,79		+ 1,53		+ 3,27
Milchpreisentwicklung im Vergleich zu 2021 Milk price development compared to 2021 Evolution du prix du lait en comparaison avec 2021		+ 5,87		+ 6,18		+4,91

Kostenentwicklung / cost development / évolution des coûts nach/after/après 2021

Vorläufige Hochrechnungen / Provisional Extrapolation / Extrapolation provisoire (Ct/kg)

Kosten für / costs for / coûts pour	IE		LU		NL	
	2021	3-2022	2021	1- 2022	2021	12-2021
Zugekauft. Futter / Purchased feed / Achat d'aliments	11,26	11,92	11,89	13,54	14,05	14,87
Futterbau / Fodder production / Cultures fourragères (Saatgut, Dünger, Pflanzenschutzmittel, sonstige)	3,7	5,63	4,54	4,41	1,82	2,13
Unterhaltung von Maschinen und Gebäuden / Building and machinery upkeep / Entretien des bâtiments et du matériel	3,03	2,58	4,62	4,65	3,14	3,22
Energie / Energy / Energie	1,7	1,92	2,28	2,68	2,21	2,74
Differenz zu 2021 / Difference to 2021 / Différence par rapport à 2021		+2,36		+ 2,08		+1,74
Rindererlöse / production value of beef / recettes de la vente de bovins	8,56	9,25	5,51	7,14	-2,67	3,63
Differenz zu 2021 / Difference to 2021 / Différence par rapport à 2021		+ 0,69		+1,63		+0,96
Milchpreisentwicklung im Vergleich zu 2021 Milk price development compared to 2021 Evolution du prix du lait en comparaison avec 2021		+ 8,62		+ 5,06		+ 4,45

Évolution des coûts après 2021 (en ct/kg)

(Prévision des coûts pour l'année 2022 spécifiquement pour les moyens de production suivants : achats de fourrage, semences, engrais et produits phytosanitaires, énergie, entretien des équipements et des bâtiments ainsi que recettes de la viande de bovins – les autres postes de coûts n'ont pas encore été pris en compte)

Pays	Coûts de production 2021	Augmentation des coûts des moyens de production au mois de référence 2022	Prévision des coûts au mois de référence 2022
BE	46,41	<i>Pas de données</i>	<i>Pas de données</i>
DE*	45,36	Avr. 2022 : + 2,24	Avr. 2022 : = 47,60
DK	42,39	Jan. 2022 : + 0,95	Jan. 2022 : = 43,34
FR	53,33	Avr. 2022 : + 1,85	Avr. 2022 : = 55,18
IE	36,23	Mars 2022 : + 1,67	Mars 2022 : = 37,90
LT	59,27	<i>Pas de données</i>	<i>Pas de données</i>
LU	46,85	Jan. 2022 : + 0,45	Jan. 2022 : = 47,30
NL**	47,91	Déc. 2021 : + 0,78	Déc. 2021 : = 48,69
Ø EU	48,02	<i>Pas de données</i>	<i>Pas de données</i>

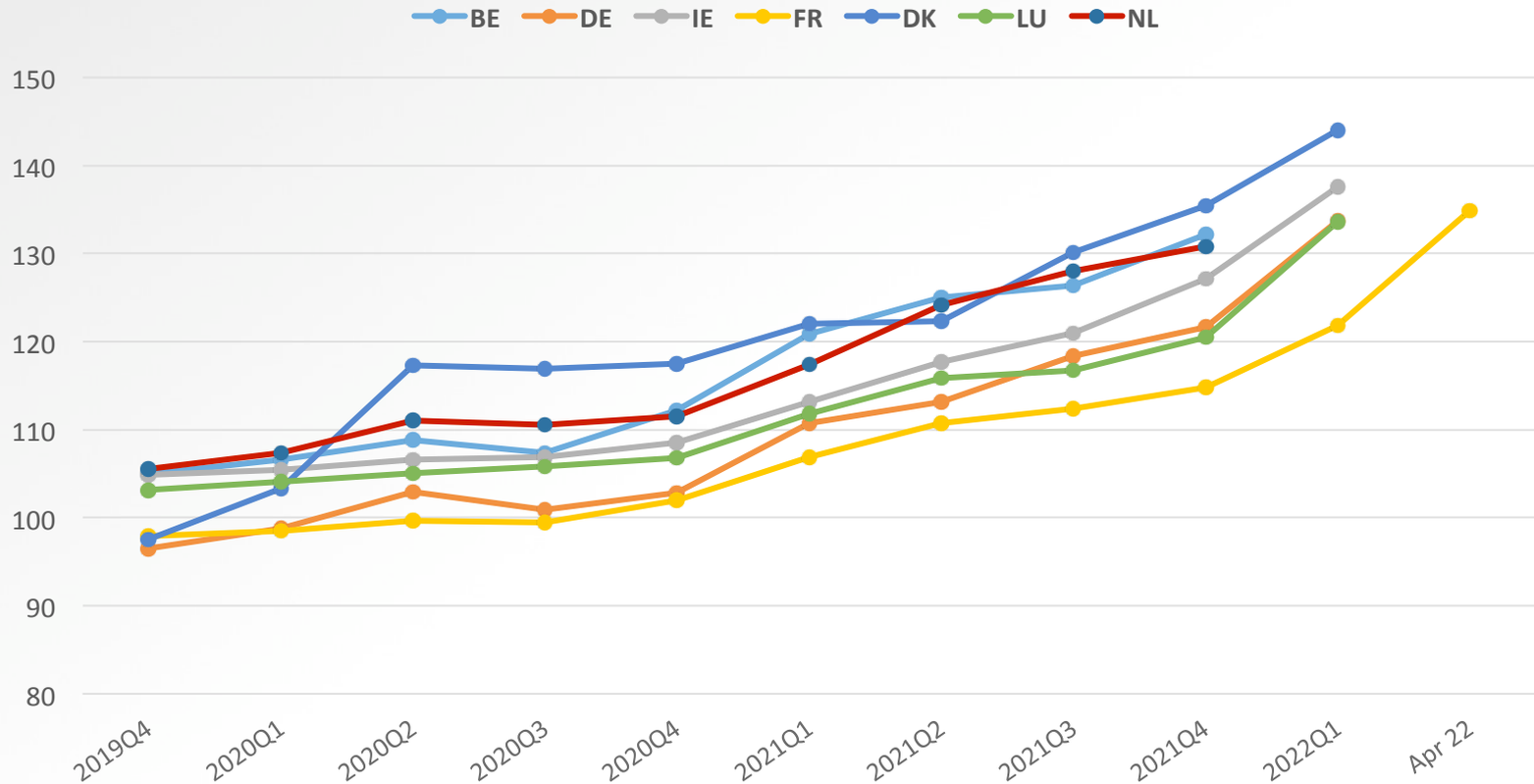
* Les estimations des coûts pour l'Allemagne pour le mois d'avril 2022 reposent sur les données 2020 du RICA de façon à ce que les augmentations de coûts pour les charges générales d'exploitation de 2019 à 2020 soient prises en compte.

** Pour les Pays-Bas, l'extrapolation a été faite sur la base des indices de prix de décembre 2021, étant donné qu'aucune donnée pour 2022 n'était disponible pour représenter la situation actuelle.

Preisentwicklungen / price development / évolution des prix nach/after/après 2021

Mischfuttermittel Rinder/ compound feed cattle / aliments composés bovins

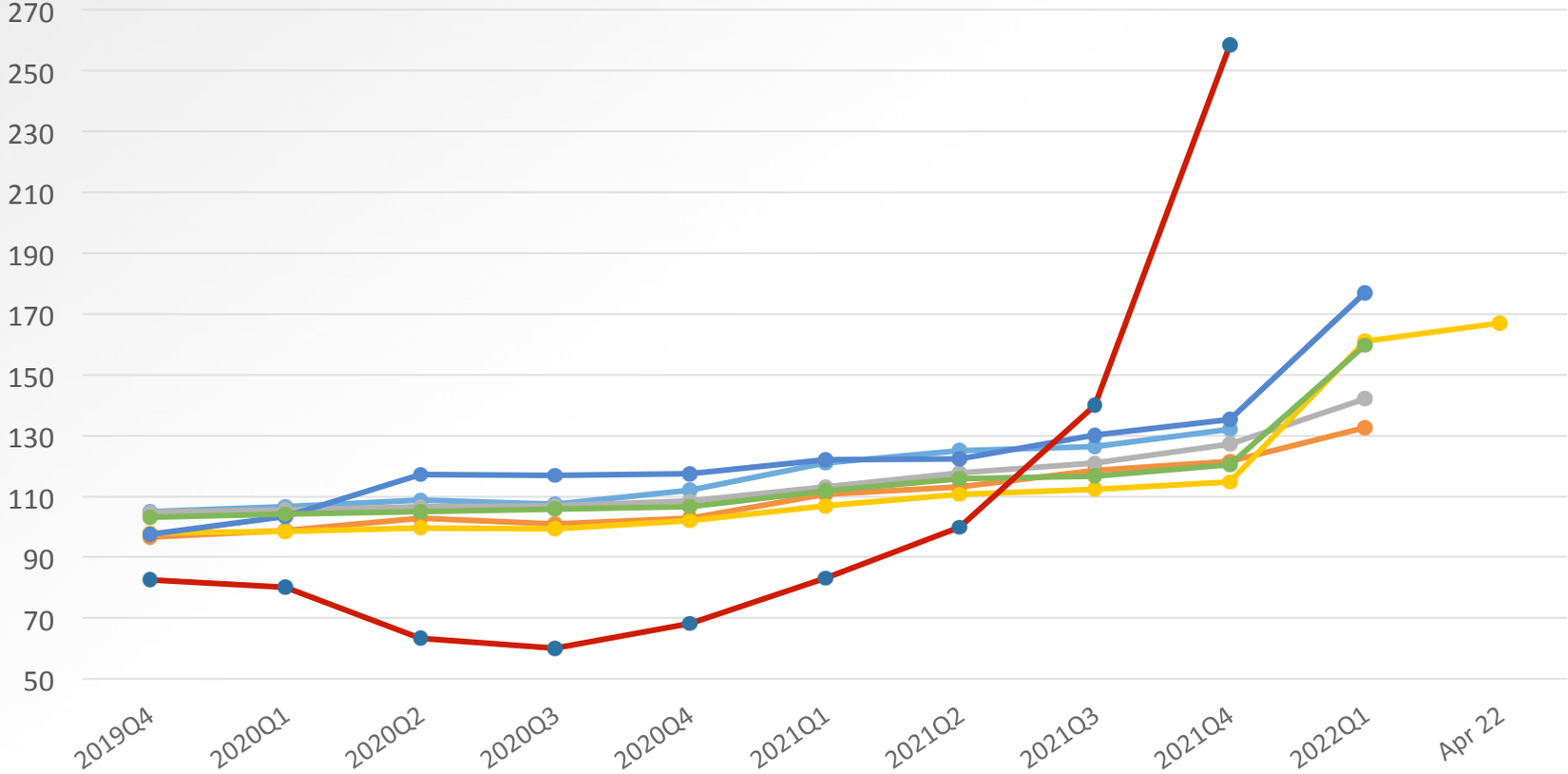
Preisindex Mischfutter Rinder (2015=100)



Preisentwicklungen / price development / évolution des prix nach/after/après 2021 Energie / energy / énergie

Preisindex Energie (2015=100)

BE DE IE FR DK LU NL

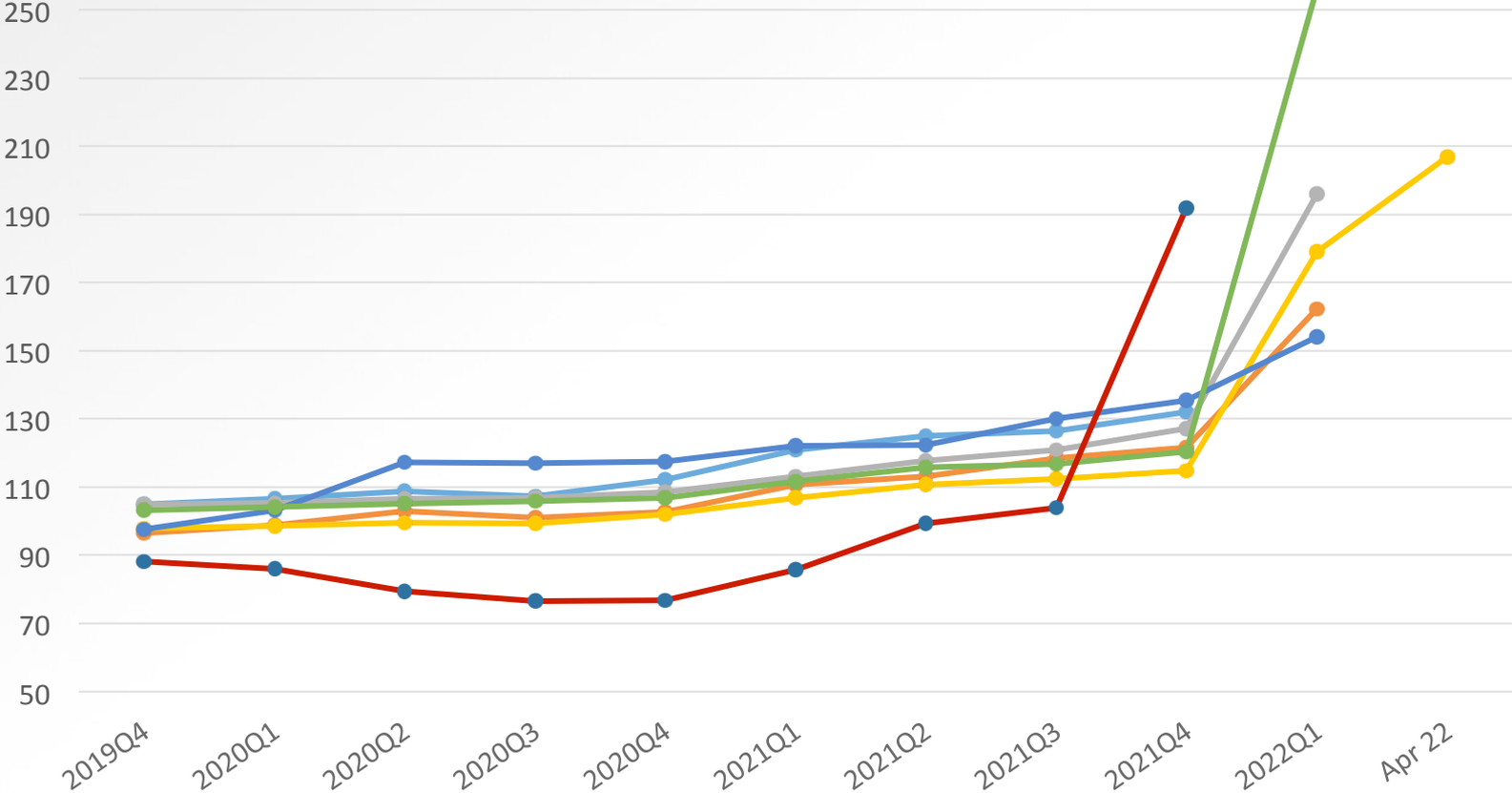


Preisentwicklungen / price development / évolution des prix nach/after/après 2021

Düngemittel / fertilizers / engrais

Preisindex Düngemittel (2015=100)

BE DE IE FR DK LU NL



Preisentwicklungen / price development / évolution des prix nach/after/après 2021

Rindererlöse/ Cattle revenue/ Revenus bovins

Preisindex Rindererzeugung (2015=100)

