



→ Allemagne Coûts de production du lait 2019

En Allemagne, les coûts de production d'un kilogramme de lait sont passés à 47,44 ct en 2019. Au vu de l'extrême sécheresse qu'a connu le pays depuis 2018, le coût des aliments a fortement augmenté. En même temps, le prix du lait a chuté de 3,70 ct/kg entre 2017 et 2019, creusant davantage l'écart entre le prix et les coûts.

Sur une moyenne de cinq ans, de 2015 à 2019, 25 % des coûts n'étaient pas couverts. Pendant cette période, sans les aides de l'UE et rien qu'avec la production de lait, une exploitation laitière moyenne en Allemagne n'a pas pu générer de revenus. En effet, les coûts à effet de trésorerie (moyens de production et charges

générales d'exploitation) se montaient à eux seuls à 34,60 ct/kg, pour un prix du lait de seulement 33,03 ct/kg. Ce n'est qu'en prenant en compte les aides de l'UE à hauteur de 2,99 ct/kg que les exploitations ont pu réaliser un revenu de 1,42 ct/kg, qui ne représente néanmoins même pas 12 % du paramètre des revenus. Pour l'année 2019, ce dernier a été déterminé sur la base d'un salaire horaire de 22,50 euros (cotisations patronales incluses et pondéré selon les salaires conventionnels en vigueur dans les Länder). Les investissements ont connu une forte baisse, notamment au cours de la crise de 2015/16.

Aperçu des coûts de la production laitière en 2019²

Postes de coûts

Achats d'aliments	11,23
Cultures fourragères (semences, engrais, produits phytosanitaires, autres)	3,11
Coûts de la production animale (coûts vétérinaires, insémination, etc.)	4,08
Entretien des bâtiments et du matériel	4,25
Énergie	3,60
Travaux par tiers	2,62
Salaires	2,83
Autres frais généraux	2,11
Fermages	2,52
Amortissements	6,01
Intérêts, taxes et impôts	1,23

- Recettes de la vente de bovins

- 5,38

= Coûts à effet de trésorerie (pour le lait collecté uniquement)

= 38,21

+ Paramètre des revenus (rémunération de la main-d'œuvre non salariée)

12,14

= Coût total

= 50,35

- Aides

- 2,91

= Coûts de production du lait

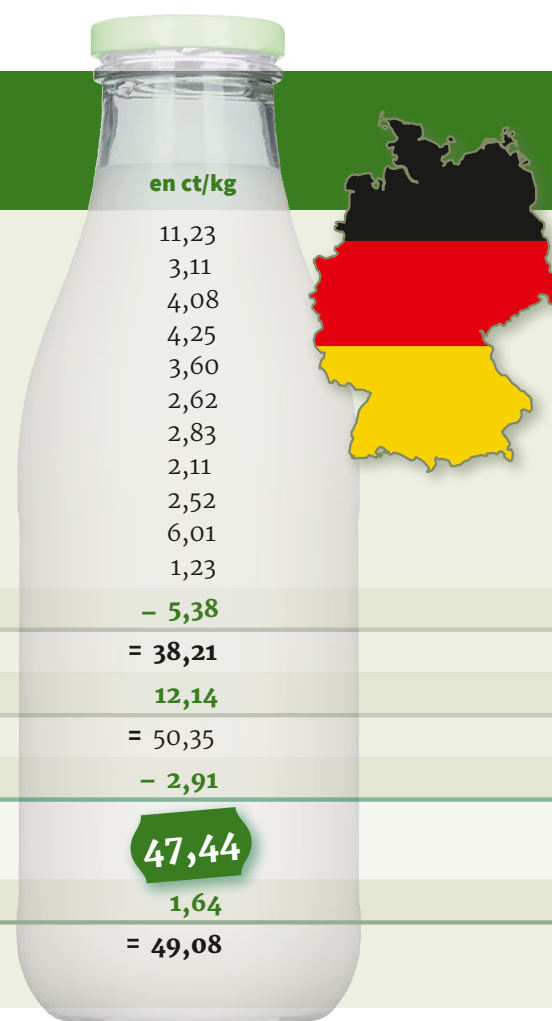
47,44

+ Investissements nets (moyenne sur dix ans)

1,64

= Coûts de production investissements nets compris

= 49,08



Évolution des investissements 2009 – 2018 (en ct/kg, données RICA 2018)

Année	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Ø 10 ans
Investissements bruts	5,88	6,91	8,17	7,23	9,48	6,54	5,67	5,04	6,83	7,50	6,92
Investissements nets (hors amortissements)	0,69	1,14	2,54	1,68	3,50	1,57	1,05	0,23	1,77	2,26	1,64

Composition des coûts 2015 – 2019 (en ct/kg, données RICA 2018)

Année	Coûts à effet de trésorerie	+ Paramètre des revenus	= Total des coûts	- Aides	= Coûts de production	+ Investissements nets (Ø 2009 – 2018)	= Coûts + investissements nets
2019 ²	38,21	12,14	50,35	2,91	47,44	1,64	49,08
2018	36,34	12,14	48,48	2,91	45,57		47,21
2017	33,76	12,44	46,20	3,03	43,17		44,81
2016	32,81	12,73	45,54	3,10	42,44		44,08
2015	31,88	12,31	44,19	2,99	41,20		42,84
Ø 2015 – 2019	34,60	12,35	46,95	2,99	43,96		-

Évolution des coûts de production 2012 – 2019 (en ct/kg, hors investissements nets)

Année	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019 ²	Ø 2015 – 2019
Coûts de production	44,08	45,90	44,39	41,20	42,44	43,17	45,57	47,44	43,96
Prix du lait*	32,90	38,75	38,78	30,53	27,93	37,40	35,60	33,70	33,03
Part non couverte des coûts en ct/kg	-11,18	-7,15	-5,61	-10,67	-14,51	-5,77	-9,97	-13,74	-10,93
Part non couverte des coûts en %	-25 %	-16 %	-13 %	-26 %	-34 %	-13 %	-22 %	-29 %	-25 %
Indice MMI (année de référence 2015)**	107	111	108	100	103	105	111	115	-

* Source : Observatoire MMO de l'UE 2020, teneur naturelle en protéines et en matières grasses.

** L'indice laitier MMI (Milk Marker Index) reflète l'évolution des coûts de production du lait.

Rapport prix-coût (part non couverte des coûts)

