

11 systèmes bovins laitiers de la région Grand-Est

ACTUALISATION ÉCONOMIQUE 2019







Dossier de 11 cas-types bovins laitiers

Grand-Est de la France

Actualisation économique 2019

ONT CONTRIBUÉ À CE DOSSIER

Rédaction :

Daniel Couéffé (Chambre d'Agriculture de la Haute-Marne)
Rémi Georgel (Chambre d'Agriculture des Vosges)
Cécile Goiset (Chambre d'Agriculture des Ardennes)
Charlotte Hofgaertner (Chambre d'Agriculture de la Meuse)
Sophie Rattier (Chambre d'Agriculture de Meurthe-etMoselle)

Jessica Thoni (Chambre d'Agriculture de la Moselle) Jean-Marc Zsitko (Chambre d'Agriculture de Meurthe-et-Moselle)

Alice Berchoux (Institut de l'Elevage)

Mise en page :

Isabelle Guigue (Institut de l'Elevage)

Crédits photos :

Institut de l'Elevage

REMERCIEMENTS

Ce travail a été rendu possible grâce aux 90 éleveurs qui participent au dispositif Inosys Réseaux d'Elevage dans une démarche d'optimisation de leur système d'exploitation en lien étroit avec les conseillers des chambres d'Agriculture. Nous les remercions tout particulièrement de communiquer régulièrement leurs résultats techniques et économiques sans lesquels un tel dossier ne pourrait exister.



11 systèmes bovins laitiers de la région Grand-Est

ACTUALISATION ÉCONOMIQUE 2019

SOMMAIRE

ntroduction	4
– Méthode	4
I – Une année fourragère perturbée par la sécheresse estivale	5
II – Des résultats économiques impactés par la sécheresse estivale	6
CT 1 - En zone de montagne vosgienne, un système laitier spécialisé	8
CT 2 - En zone herbagère, un système laitier spécialisé en agriculture biologique	10
CT 3 - En zone herbagère, un système laitier tout herbe avec des bœufs	12
CT 4 - En zone herbagère, un système laitier avec peu de maïs et des vaches allaitantes	14
CT 5 - En zone herbagère, un système laitier avec peu de maïs et des bœufs	16
CT 6 - En zone herbagère, un système laitier spécialisé avec du maïs	18
CT 7 - En zone herbagère, un système laitier de grande dimension avec des vaches allaitantes, des taurillons et des cultures de vente	20
CT 8 - En zone de polyculture-élevage, un système laitier spécialisé en agriculture biologique	22
CT 9 - En zone de polyculture-élevage, un système laitier avec des taurillons et des cultures de vente	24
CT 10 - En zone de polyculture-élevage, un système laitier spécialisé de grande dimension	26
CT 11 - En zone de polyculture-élevage, une très grande exploitation laitière avec des cultures de vente	28
V – Lexique	30



e présent document actualise les résultats économiques des 11 systèmes bovins laitiers (castypes) décrits par le dispositif Inosys-Réseaux d'élevage sur le Grand Est de la France. Ce travail est rendu possible par le suivi opéré sur environ 90 fermes laitières de la région.

Cette actualisation permet d'estimer les évolutions de revenus attendues en 2019 par rapport à l'année précédente.

La sécheresse estivale a de nouveau perturbé le fonctionnement des exploitations. Beaucoup d'entre elles ont eu recours à des achats extérieurs pour compenser le déficit fourrager. Les charges opérationnelles se maintiennent pour la deuxième année consécutive à un niveau élevé et augmentent en moyenne de 1 %. L'accroissement du produit lait vient tamponner la hausse des charges alimentaires. La chute du prix des céréales et les cours moroses de la viande viennent freiner l'évolution du produit brut (+ 2,5 % par rapport à 2018). Au final, la trésorerie des exploitations reste tendue en fin d'année 2019.

I. MÉTHODE

Les estimations des résultats économiques 2019 sont réalisées à structure constante à partir des 11 castypes décrits en 2018, auxquels sont appliquées les évolutions mesurées entre 2018 et 2019. Ces évolutions concernent à la fois les volumes produits ainsi que les prix des produits et des charges.

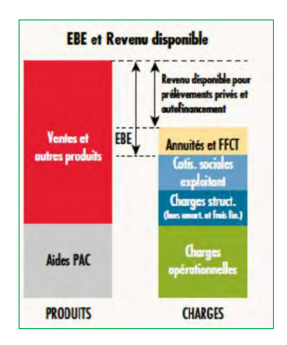
Caractéristiques principales des cas-types

	eristiques pri		- 405 00	· ' '					
N° cas- type	Zone	% Maïs / SFP	SAU (ha)	Lait produit (L)	Nombre VL race	Lait / VL (L)	Autres ateliers	Autres caractéristiques	
1	Montagne vosgienne	0	120	315 000	50 PH	6 300			
2		0	148	421 000	78 MO	5 400	24 ha de CV	AB	
3		0	184	360 000	65 MO	5 900	28 bœufs et 48 ha de CV		
4	Zones	6	236	547 000	76 PH	7 200	46 VA vente de broutards et 48 ha de CV		
5	herbagères	10	120	360 000	50 PH	7 200	22 bœufs et 20 ha de CV		
6		27	131	602 000	70 PH	8 600	46 ha de CV	Robot de traite	
7		25	414	1 200 000	148 PH	8 100	50 VA, 88 taurillons et 148 ha de CV	Salle de traite rotative	
8		0	238	588 000	105 PH-MO	5 600	69 ha de CV	AB	
9	Zone de polyculture	35	176	550 000	64 PH	8 600	27 taurillons et 96 ha de CV	Robot de traite	
10	élevage	34	199	1 204 000	140 PH	8 600	56 ha de CV	Robot de traite	
11	Ü	31	602	1 701 000	210 PH	8 100	370 ha de CV	Salle de traite rotative	



L'évolution des prix est mesurée grâce au suivi des fermes engagées dans le dispositif Inosys-Réseaux d'Elevage. Certains postes de charges sont actualisés en nous appuyant sur les indices IPAMPA lait de vache (Indice des Prix d'Achat des Moyens de Production Agricole). Malgré toutes nos précautions, il reste difficile d'intégrer toutes les adaptations que les éleveurs ont pu mettre en œuvre, d'autant plus lors des années de sécheresse où les stratégies d'adaptation peuvent être très diverses.

Notre estimation porte sur le revenu disponible pour les prélèvements privés et l'autofinancement. Ce revenu disponible est exprimé à l'unité de main d'œuvre exploitant.



II. UNE ANNÉE FOURRAGÈRE PERTURBÉE PAR LA SÉCHERESSE ESTIVALE

Un déficit fourrager qui se creuse de nouveau en 2019

La mise à l'herbe s'est faite assez précocement et les conditions de pâturage ont été favorables au printemps. Des premières coupes sur prairies temporaires ont pu être réalisées dès fin avril tandis que sur les prairies permanentes, elles ont majoritairement été réalisées mi-mai. Les rendements de ces fauches précoces sont en cohérence avec leurs dates (2,0 à 3,5 TMS/ha). A partir du 20 juin, les éleveurs ont récolté les foins et les 2èmes coupes derrière fauche précoce sur prairies permanentes. Les rendements en foin ont été supérieurs à la moyenne quinquennale (+ 0,5 TMS/ha). Sur prairies temporaires, les deuxièmes coupes ont été réalisées dès fin mai.

A partir du 25 juin, les prairies ont grillé sous l'effet des fortes chaleurs et l'absence de précipitations. Quelques pluies revenues début août ont permis le « reverdissement » des prairies dans certains secteurs, mais les récoltes des 2èmes coupes derrière foin et 3èmes coupes n'ont pas pu être faites. La complémentation au parc est alors devenue nécessaire et a amputé de nouveau les stocks pour l'hiver à venir.

Les luzernes déjà installées ont bien résisté et 3 coupes ont pu être faites. En revanche, les jeunes luzernes implantées dans l'année ont été impactées, avec parfois une forte baisse du rendement.

En 2019, des hectares supplémentaires de maïs ont été semés afin de reconstituer des stocks fourragers. Les semis se sont déroulés dans de bonnes conditions mais la fraîcheur a pénalisé le début de végétation du maïs. La sécheresse estivale a par la suite fortement impacté le rendement et la richesse en grains, mais globalement les maïs ensilages sont de meilleures qualités qu'en 2018.

Des rendements cultures supérieurs à la moyenne quinquennale

La sécheresse automnale en 2018 a perturbé l'implantation des colzas et des céréales. L'hiver a été doux jusqu'en janvier et la pluviométrie proche des moyennes quinquennales.

Si les conditions du printemps ont été assez favorables, le gros coup de chaud et la sécheresse à partir de fin juin ont pénalisé les cultures dans les petites terres. Au final, grâce à un bon potentiel de départ, les rendements moyens régionaux des cultures d'hiver sont supérieurs à une année « normale » (moyenne 5 ans) sauf pour le colza.

Les rendements en paille ont été très bons cette année (+ 1 TMS/ha).



Tableau 1: Evolution 2019/2018 des rendements des cultures

	Culture	Indice de rendement (2019/2018)
Agriculture biologique	Blé d'hiver AB	+ 8 %
	Triticale AB	+ 14 %
	Seigle AB	- 11 %
	Avoine AB	+ 19 %
	Triticale-Pois AB	=
	Avoine-Vesce AB	- 4 %
Agriculture conventionnelle	Blé d'hiver	+ 7 %
	Colza	- 7 %
	Maïs grain	+ 16 %
	Orge de printemps	+ 3 %
	Orge d'hiver	+ 11 %
	Pois de printemps	+ 16 %
	Triticale	+ 9 %
	Triticale/Pois	=

III. DES RÉSULTATS ÉCONOMIQUES IMPACTÉS PAR LA SÉCHERESSE

Une hausse du produit brut grâce au produit lait et à l'ICHN

Durant les sept premiers mois de l'année, le volume de lait produit a été légèrement inférieur à 2018 à cause de la mauvaise qualité des ensilages de maïs récoltés à l'automne 2018, des fortes chaleurs et de la sécheresse estivale. Ce n'est qu'à partir de la fin du mois d'août que le niveau de production laitière est revenu à la normale grâce à des conditions automnales favorables à la pousse de l'herbe et à des maïs ensilage de meilleures qualités. Au final, les volumes de lait livrés sont stables pour les systèmes herbagers, voire en légère diminution pour le système en agriculture biologique avec peu de cultures de vente (-2 %). Les systèmes avec du maïs ensilage ont légèrement augmenté leur volume de lait (+ 2%).

L'évolution du prix du lait est en faveur du lait conventionnel avec + 15 €/1000 L alors que le lait en agriculture biologique reste stable pour la première fois depuis plusieurs années. Ainsi, le produit lait augmente en moyenne de 5 % à l'exception du système en agriculture biologique (cas-type 2) où le produit des ventes de lait diminue de 3 %. Quant à la conjoncture viande, elle est encore très morose. Seul le cours des femelles finies de race à viande se redresse, alors que les cours des autres catégories d'animaux se stabilisent ou même diminuent pour les broutards.

Le produit des cultures de vente diminue d'environ 12 %, une baisse d'autant plus marquée dans les exploitations ayant semé des surfaces supplémentaires en maïs ensilage au détriment de certaines cultures (colza principalement). Ainsi, les bons rendements sur les céréales n'auront pas suffi à compenser la baisse du prix de vente.

Le poste « aides compensatoires » est en augmentation grâce à la perception plus large de l'ICHN depuis cette année. Auparavant, seuls les systèmes vosgiens (cas-type 1 et 3) touchaient cette aide. Suite à la révision des zones défavorisées en 2019, la majorité des communes situées en Lorraine, en Haute-Marne et dans les Ardennes en bénéficient. Ainsi, les 11 cas-types perçoivent entre 15 000 €, pour les plus petites exploitations, et 28 000 € pour les exploitations sociétaires d'ICHN.

En moyenne, le produit brut des exploitations a évolué de + 2,5 % par rapport à 2018, ce qui s'explique principalement par la hausse du produit issu des ventes de lait et par l'ICHN.



Les achats d'aliment pèsent lourd sur les charges opérationnelles

Les deux années de sécheresse consécutives ont fortement amputé les stocks fourragers des exploitations. Beaucoup d'entre elles n'avaient plus de stock de report et ont dû avoir recours à des achats d'aliments. Le déficit fourrager a été compensé par de l'achat de paille/foin, de maïs ensilage sur pied et de concentrés pour compenser la faible valeur énergétique des fourrages. Les charges opérationnelles s'accroissent en moyenne de + 1 % / 2018, à l'exception des systèmes de polyculture-élevage qui ont limité le recours aux achats extérieurs en augmentant leurs surfaces en maïs ensilage. Ainsi, pour ces exploitations, leurs charges opérationnelles diminuent d'environ 4,5 % / 2018.

Les charges de structure augmentent en moyenne de 1,3 % / 2018. L'accroissement de la MSA et de différents postes tels que les assurances, l'électricité ou l'entretien du matériel (calculés avec l'indice Ipampa) expliquent cette évolution.

Des revenus relativement stables

Les excédents bruts d'exploitation se sont légèrement améliorés pour la plupart des systèmes. Ils évoluent en moyenne de + 5 %. L'augmentation de la surface fourragère dans certains systèmes a permis de limiter le recours à des achats extérieurs, cette stratégie a démontré tout son intérêt. Malgré ça, les trésoreries ont de nouveau été fortement mises à mal à cause des achats d'aliments pour la deuxième année consécutive.

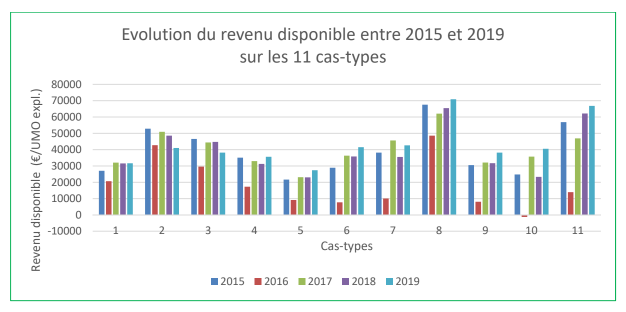


Figure 1: Evolution du revenu disponible par exploitant (€/UMO)



CAS-TYPES BOVINS LAITIERS – GRAND-EST DE LA FRANCE ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

1 couple en GAEC – 120 ha de SAU – 315 000 l de lait produit 50 vaches laitières Prim'Holstein – 0 ha de culture de vente



PRODUITS	175 837 €

PRODUITS			-cc ·		1/3 03/ €
	- · - 2			ınnée : Indice volum	
Lait	315 m ³	à	346 €/m³	94 %	102 377 €
Viande					11 786 €
Vaches de réforme PH montagne	12 à	280 kg à	2,05 €/kg		6 888 €
Veaux 15 jours mâles PH	22	à	40 €/AI		880€
Génisses vides Lait PH montagne	7	à	574 €/AI		4 018 €
Aides PAC 1er pilier					31 688 €
Transparence PAC	2				
DPB	120 ha	à	77,0 €/ha		9 240 €
Aide « verte »	120 ha	à	68,0 €/ha		8 160 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	120 ha	à	85,0 €/ha		10 200 €
ABL	50 VL	à	81,8 €/ha		4 088 €
Aides PAC 2ème pilier					29 987 €
MAEC système					9 600 €
ICHN					20 387 €
CHARGES OPÉRATIONNEL	LES				63 780 €
S.F.P.					2 907 €
Prairies permanentes	120 ha	à	24 €/ha		2 907 €
Animales					60 872 €
Achat paille	89 t			à 80 €/t	7 093 €
Achat foin	85 t			à 120 €/t	10 208 €
Concentré VL	50 VL	à	1,700 t/vl	à 303 €/t	25 725 €
Concentré GL 36 m	22 gen.	à	0,376 t/g	à 307 €/t	2 541 €
Poudre de lait	22 veaux	à	45 kg/v	à 2,0 €/kg	1 980 €
Frais vétérinaires système herbe	50 VL	à	72 €/VL	(+ suite)	3 595 €
IA VL < 8 000 I/VL	50 VL	à	72 €/VL		3 616 €
Contrôle laitier	50 VL	à	50 €/VL		2 500 €
Divers élevage lait herbe	50 VL	à	72 €/VL		3 616 €



42 551 €

Main d'œuvre	8 935 €	74 €	:/ha 10 % du produit
Cotisations sociales	8 935 €		
_			
Mécanisation	14 354 €	120 €	:/ha 13 % du produit
Carburants	7 076 €	59 €	:/ha
Travaux par tiers	1 103 €	9 €	:/ha
Entretien	6 175 €	51 €	:/ha
Frais généraux	15 039 €	125 €	:/ha 9 % du produit
Assurances	5 507 €	46 €	:/ha
EDF	2 902 €	58 €	:/VL
Frais de gestion	2 550 €	21 €	:/ha
Autres	4 080 €	34 €	:/ha
Entretien Bât. Fonc.	1 783 €	20 €	/UGB 1 % du produit
Fermage	2 440 €	20 €	/ha 7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	175 837 €	1 465 €	
Dépenses proportionnelles	63 780 €	531	36 %
Dépenses de structure	42 551 €	355 €	24 %
Excédent brut d'exploitation	69 506 €	579 €	40 %
Annuités	21 866 €	182 €	12 %
Autofinancement	8 792 €	73 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	38 848 €	324 €	22 %





594 €/1 000 |

Productivité de la MO rémunérée	148 050 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	693 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	455 € / 1 000
Rémunération permise	148 € / 1 000
Rémunération permise	1,20 SMIC / UMO



2

2 associés en GAEC – 148 ha de SAU – 421 200 l de lait produit 78 vaches Montbéliardes – 24 ha de culture de vente



PRODUITS 295 582 €

			Effe	t année : Indice volume	
Lait	408,2 m ³	à	475 €/m³	92 %	178 383 €
Viande					20 991 €
Vaches de réforme AB	16 à 290 kg	à	2,86 €/kg		13 436 €
Veaux 15 jours femelles Mo	8	à	80 €/AI		640€
Veaux 15 jours mâles Mo	35	à	80 €/AI		2 880 €
Génisses vides AB	2	à	844 €/AI		1 688 €
Génisses pleines Lait Mo	1	à	1 200 €/AI		1 200 €
Vaches de réforme PH	2 à 290 kg	à	2,35 €/kg		1 227 €

Cultures			Effet année : In	dice rendement	18 244 €
Triticale/Pois AB	8 ha	3,50 t à	375 €/t	<i>83 %</i>	8 715 €
Avoine/Vesce AB	8 ha	2,70 t à	205 €/t	<i>93 %</i>	4 118 €
Triticale AB	4 ha	2,70 t à	320 €/t	<i>93 %</i>	3 214 €
Seigle AB	4 ha	3,20 t à	220 €/t	78 %	2 196 €
Aides DAC 1er milier					16 212 £

-				
Aides PAC 1 ^{er} pilier				46 312 €
Transparence PAC	2			
DPB	148 ha	à	93 €/ha	13 764 €
Aide « verte »	148 ha	à	83 €/ha	12 284 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	148 ha	à	70 €/ha	10 360 €
ABL	78 VL	à	40,2 €/VL	3 136 €
Aide couplée légumineuse fourragère	24 ha	à	282 €/ha	6 768 €

Aides PAC Zeine piller	31 652 €
MAE bio	16 680 €
ICHN	14 972 €

CHARGES OPÉRATIONNELLES 82 857 €

Cultures						2 115 €
Triticale/Pois AB	8 ha	à	88 €/ha			705 €
Avoine/Vesce AB	8 ha	à	88 €/ha			705 €
Triticale AB	4 ha	à	88 €/ha			352€
Seigle AB	4 ha	à	88 €/ha			352€
S.F.P.						1 801 €
Prairies temporaires	24 ha	à	75 €/ha			1 801 €
Animales						78 940 €
Achat paille sécheresse	40 t			à	75 €/t	2 996 €
Achat paille	51 t			à	25 €/t	1 267 €
Concentré VL	78 VL	à	0,950 t/vl	à	381 €/t	28 226 €
Concentré GL 36 m	26 gen.	à	0,380 t/g	à	398 €/t	3 931 €
Achat de foin sécheresse	109 t			à	200 €/t	21 753 €
Frais vétérinaires système AB	78 VL	à	51 €/VL	(+ sı	uite)	4 005 €
IA VL < 8 000 I/VL	78 VL	à	72 €/VL			5 640 €
Contrôle laitier AB	78 VL	à	50 €/VL			3 900 €
Divers élevage lait AB	78 VL	à	93 €/VL			7 252 €



94 662 €

Main d'œuvre	22 599 €	153	€/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	22 599 €			
Mécanisation	25 031 €	169	€/ha	13 % du produit
Carburants	9 455 €	64	€/ha	
Travaux par tiers	7 961 €	54	€/ha	
Entretien	7 616 €	51	€/ha	
Frais généraux	29 494 €	199	€/ha	9 % du produit
Assurances	9811€	66	€/ha	
Eau	4 293 €	55	€/VL	
EDF	4 527 €	58	€/VL	
Frais de gestion	4 080 €	28	€/ha	
Autres (y compris certification)	6 782 €	46	€/ha	
Entretien Bât. Fonc.	2 493 €	20	€/UGB	1 % du produit
Fermage	15 046 €	102	€/ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	295 582 €	1 997 €	
Dépenses proportionnelles	82 857 €	560 €	28 %
Dépenses de structure	94 662 €	640 €	32 %
Excédent brut d'exploitation	118 063 €	798 €	40 %
Annuités	36 036 €	243 €	12 %
Autofinancement	14 779 €	100 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	67 247 €	454 €	23 %





Productivité de la MO rémunérée	199 755 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	651€/1000∣
Prix de revient (2 SMIC)	446 € / 1 000
Rémunération permise	213 € / 1 000
Rémunération permise	2,32 SMIC / UMO



2 associés en GAEC – 184 ha de SAU – 360 000 l de lait produit 65 vaches Montbéliardes – 28 bœufs vendus à 36 mois – 48 ha de culture



PRODUITS 285 400 €

PRODUITS							285 400 €
1 -: 4	267.2 m ³		à		et ann	née : Indice volume	
Lait	367,2 m ³		а	350 €/m³		94 %	120 809 €
Viande							51 877 €
Vaches de réforme Mo	16 à	310 kg	à	2,42 €/kg		100 %	12 003 €
Génisses vides Lait Mo	4		à	750,2 €/AI			3 001 €
Génisses pleines Lait Mo	5		à	1 200 €/AI			6 000 €
Bœufs Lait Mo	28 à	370 kg	à	2,98 €/kg		100 %	30 873 €
Cultures				Effet anı	née : i	Indice rendement	39 629 €
Blé d'hiver	16 ha	6,00 t	à	145 €/t		104 %	14 477 €
Orge d'hiver	16 ha	6,00 t	à	145 €/t		106 %	14 755 €
Triticale/Pois	12 ha	4,50 t	à	143 €/t		100 %	7 740 €
Pois de printemps	4 ha	4,50 t	à	180 €/t		82 %	2 657 €
Aides PAC 1 ^{er} pilier							47 101 €
Transparence PAC	2						
DPB	184 ha		à	91 €/ha			16 744 €
Aide « verte »	184 ha		à	81 €/ha			14 904 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	184 ha		à	55 €/ha			10 120 €
ABL	65 VL		à	40,2 €/VL			2 613 €
Aide couplée protéagineux	16 ha		à	170 €/ha			2 720 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier							25 985 €
MAEC système							10 880 €
ICHN							15 105 €
CHARGES OPÉRATIONNI	ELLES						77 478 €
Cultures							12 623 €
Blé d'hiver	16 ha		à	330 €/ha			5 277 €
Orge d'hiver	16 ha		à	306 €/ha			4 898 €
Triticale/Pois	12 ha		à	163 €/ha			1 957 €
Pois de printemps	4 ha		à	123 €/ha			492€
S.F.P.							5 847 €
Prairies permanentes	136 ha		à	43 €/ha			5 847 €
Animales							59 007 €
Achat paille sécheresse	38 t				à	75 €/t	2 868 €
Achat paille	63 t				à	120 €/t	7 523 €
Concentré VL	65 VL		à	1,390 t/vl	à	189 €/t	17 063 €
Concentré GL 36 m	29 gen.		à	0,340 t/g	à	243 €/t	2 401 €
Concentré Bf L	28 mal.		à	0,500 t/m	à	235 €/t	3 286 €
Impact sécheresse			2	24 121,65 kg	à	0,199 €/t	4 808 €
Frais vét. système herbe	65 VL		à	72 €/VL	(+ su	ite)	4 673 €
Frais vét. / bœuf élevé	28 Bf		à	54 €/Bf			1 524 €
IA VL < 8 000 I/VL	65 VL		à	72 €/VL			4 700 €
Contrôle laitier	65 VL		à	50 €/VL			3 250 €
Divers élevage lait herbe	65 VL		à	72 €/VL			4 700 €



2 213 €

46 €/UGB

48 UGB

Divers élevage/UGB mâle lait

94 663 €

	•	•	
Main d'œuvre	15 603 €	85 €/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	15 603 €		
Mécanisation	32 965 €	179 €/ha	13 % du produit
Carburants	14 046 €	76 €/ha	
Travaux par tiers	9 208 €	50 €/ha	
Entretien	9 711 €	53 €/ha	
Frais généraux	24 580 €	134 €/ha	9 % du produit
Assurances	8 468 €	46 €/ ha	
Eau	3 611 €	56 €/VL	
EDF	3 808 €	59 €/VL	
Frais de gestion	4 091 €	22 €/ha	
Autres	4 603 €	25 €/ha	
Entretien Bât. Fonc.	3 378 €	21 €/UGB	1 % du produit
Fermage	18 137 €	99 €/ ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	285 400 €	1 551 €	
Dépenses proportionnelles	77 478 €	421 €	27 %
Dépenses de structure	94 663 €	514 €	33 %
Excédent brut d'exploitation	113 259 €	616€	40 %
Annuités	36 868 €	200 €	13 %
Autofinancement	14 270 €	78 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	62 121 €	338 €	22 %





Produit de l'atelie	er
537 €/1 000	

Productivité de la MO rémunérée	232 920 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	570 € / 1 000 L
Prix de revient (2 SMIC)	372 € / 1 000 L
Rémunération permise	124€/1000 L
Rémunération permise	1,58 SMIC / UMO



4

CAS-TYPES BOVINS LAITIERS – GRAND-EST DE LA FRANCE ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

2 associés et ½ salarié – 236 ha de SAU – 547 200 l de lait produit 76 vaches Prim'Holstein – 46 vaches allaitantes – 48 ha de culture



PRODUITS 362 318 €

11000113				Effe	t aı	nnée : Indice volume	
Lait	534 m ³		à	350 €/m³		94 %	175 686 €
Viande							70 381 €
Vaches de réforme PH	21 à	310 kg	à	2,35 €/kg		100 %	15 299 €
Veaux 15 jours mâles PH	33	J	à	40 €/AI			1 320 €
Génisses vides Lait PH	7		à	728,5 €/AI			5 100 €
Vaches de réforme Ch	11 à	420 kg	à	3,55 €/kg		100 %	16 401 €
Broutards Ch	22 à	310 kg	à	2,68 €/kg		100 %	18 278 €
Génisses Ch	10 à	380 kg	à	3,68 €/kg		100 %	13 984 €
Cultures				Effet anı	née	: Indice rendement	38 885 €
Blé d'hiver	22 ha	6,73 t	à	145 €/t		104 %	22 318 €
Triticale	11 ha	6,00 t	à	125 €/t		100 %	8 250 €
Orge d'hiver	5 ha	6,50 t	à	145 €/t		106 %	4 995 €
Pois de printemps	5 ha	4,50 t	à	180 €/t		82 %	3 321 €
Aides PAC 1 ^{er} pilier							62 262 €
Transparence PAC	2						
DPB	236 ha		à	91 €/ha			21 476 €
Aide « verte »	236 ha		à	81 €/ha			19 116 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	236 ha		à	43 €/ha			10 148 €
ABL	76 VL		à	40,2 €/VL			3 055 €
ABA	46 VA		à	165,6 €/VA			7 617 €
Aide couplée protéagineux	5 ha		à	170 €/ha			850 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier							15 105 €
ICHN							15 105 €
CHARGES OPÉRATIONNE	LLES					1	.03 013 €
Cultures							13 175 €
Blé d'hiver	22 ha		à	329 €/ha			7 232 €
Triticale	11 ha		à	256 €/ha			2 813 €
Orge d'hiver	5 ha		à	307 €/ha			1 537 €
Pois de printemps	5 ha		à	318 €/ha			1 592 €
S.F.P.							9 491 €
Prairies permanentes	176 ha		à	22 €/ha			3 839 €
Maïs	17 ha		à	332 €/ha			5 652 €
Animales							80 347 €
Achat paille sécheresse	85 t				à	75 €/t	6 396 €
Achat paille	64 t				à	25 €/t	1 602 €
Achat de maïs ensilage	12 t				à	125 €/tMS	1 443 €
Concentré VL	76 VL		à	1,350 t/vl	à	252 €/t	25 840 €
Concentré GL 36 m	33 gen.		à	0,377 t/g	à	244 €/t	3 039 €
Concentré VA	46 VA		à	0,150 t/va	à	200 €/t	1 379 €
Concentré finition VA	11 VA		à	0,400 t/g	à	200 €/t	880€
Concentré GV renouvel.	12 gen.		à	0,200 t/g	à	200 €/t	480 €
Concentré GV finition	10 mal.		à	0,350 t/m	à	200 €/t	700 €
Concentré broutard	22 mal.		à	0,188 t/m	à	182 €/t	751€
Impact sécheresse				35 328 kg	à	0,199 €/kg	7 041 €
Frais vét. Maïs-herbe	76 VL		à	103 €/VL	(+ s	uite)	7 805 €
Frais vét. Système Naisseur	72 UGB		à	53 €/UGB			3 840 €
IA VL < 8 000 I/VL	76 VL		à	72 €/VL			5 496 €
Contrôle laitier	76 VL		à	50 €/VL			3 800 €
Divers élevage lait herbe/maïs	76 VL		à	103 €/VL			7 851 €
Divers élevage allaitant	72 UGB		à	28 €/UGB	A		2 005 €



1	2	1	7	5	1	£
				_	_	•

Main d'œuvre	27 541 €	117	€/ha	10 % du produit
		11/	t/IId	10 % du produit
Cotisations sociales	13 838 €			
Charles salariales	13 703 €			
Mécanisation	46 658 €	198	€/ha	13 % du produit
Carburants	19 715 €	84	€/ha	
Travaux par tiers	12 370 €	52	€/ha	
Entretien	14 573 €	62	€/ha	
Frais généraux	32 215 €	137	€/ha	9 % du produit
Assurances	14 442 €	61	€/ha	
Eau	4 183 €	55	€/VL	
EDF	4 411 €	58	€/VL	
Frais de gestion	4 080 €	17	€/ha	
Autres	5 100 €	22	€/ha	
			•	
Entretien Bât. Fonc.	4 345 €	20	€/UGB	1 % du produit
			•	
Fermage	23 992 €	102	€/ha	7 % du produit
•			•	

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	362 318 €	1 535 €	
Dépenses proportionnelles	103 013 €	436 €	28 %
Dépenses de structure	134 751 €	571 €	37 %
Excédent brut d'exploitation	124 554 €	528 €	38 %
Annuités	53 280 €	226 €	15 %
Autofinancement	18 116 €	77 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	53 158 €	225 €	15 %



Coût de production 494 €/1 000 I



Produit de l'atelier 465 €/1 000 I

Productivité de la MO rémunérée	284 619 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	494 € / 1 000 L
Prix de revient (2 SMIC)	370 € / 1 000 L
Rémunération permise	75 € / 1 000 L
Rémunération permise	1,45 SMIC / UMO



1 couple en EARL – 120 ha de SAU – 360 000 l de lait produit 50 vaches Prim'Holstein – 22 bœufs produits/an – 20 ha de culture de vente



PRODUITS 214 000 €

				ECC. I		
					nnée : Indice volume	
Lait	360 m ³		à	350 €/m³	94 %	118 440 €
Viande						36 710 €
Vaches de réforme PH	10 à	310 kg	à	2,35 €/kg	100 %	7 285 €
Génisses vides Lait PH	2		à	728,5 €/AI		1 457 €
Génisses pleines Lait PH	5		à	1 000 €/AI		5 000 €
Bœufs lait PH 36 m	22 à	360 kg	à	2,9 €/kg	100 %	22 968 €
Cultures				Effet année	: Indice rendement	20 706 €
Blé d'hiver	10 ha	6,80 t	à	145 €/t	104 %	10 254 €
Orge d'hiver	10 ha	6,80 t	à	145 €/t	106 %	10 452 €
Aides PAC 1 ^{er} pilier						27 048 €
Transparence PAC	1					
DPB	120 ha		à	91 €/ha		10 920 €
Aide « verte »	120 ha		à	81 €/ha		9 720 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	120 ha		à	40 €/ha		4 800 €
ABL	40 VL		à	40,2 €/VL		1 608 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier						11 096 €
ICHN						11 096 €

CHARGES OPÉRATIONNELLES 74 619 € 6 821 € Cultures Blé d'hiver 10 ha 343 €/ha 3 432 € à Orge d'hiver 10 ha à 339 €/ha 3 389 € S.F.P. 9 680 € Prairies permanentes 90 ha à 70 €/ha 6 271 € 10 ha à 341 €/ha 3 409 € Maïs ensilage 58 118 € **Animales** Achat paille sécheresse 33 t à 75 €/t 2 479 € 35 t à 25 €/t 884€ Achat paille à 125 €/tMS Achat de maïs 45 t 5 610 € Concentré VL 50 VL à 1,350 t/vl à 252 €/t 17 000 € Concentré GL 36 m 7 gen. 0,501 t/g à 232 €/t à 814€ Concentré GL 24 m 15 gen. à 0,829 t/g à 220 €/t 2 732 € Concentré BfL 22 mal. à 0,501 t/m à 232 €/t 2 558 € Poudre de lait 44 veaux à 45 kg/v à 2 €/kg 3 960 € Impact sécheresse 13 692 kg à 0,199 €/kg 2 729 € Frais vét. Mais-Herbe 50 VL à 103 €/VL (+ suite) 5 135 € Frais vét./bœuf élevé 22 Bf à 54 €/Bf 1 197 € IA VL < 8 000 I/VL 50 VL à 72 €/VL 3 616 € à Contrôle laitier 50 VL 50 €/VI 2 500 € Divers élevage lait herbe/maïs 50 VL à 103 €/VL 5 165 € Divers élevage/UGB mâle lait **37 UGB** à 46 €/UGB 1 739 €



67 335 €

Main d'œuvre	6 489 €	54 €/ha 10 % du prod	duit
Cotisations sociales	6 489 €		
Mécanisation	25 144 €	210 €/ha 13 % du proc	duit
Carburants	10 025 €	84 €/ha	
Travaux par tiers	7 709 €	64 €/ha	
Entretien	7 410 €	62 €/ha	
Frais généraux	20 952 €	175 €/ha 9 % du proc	duit
Assurances	6 119 €	51 €/ha	
Eau	2 752 €	55 €/VL	
EDF	2 902 €	58 €/VL	
Frais de gestion	4 080 €	34 €/ha	
Autres	5 100 €	42 €/ha	
Entretien Bât. Fonc.	2 550 €	22 €/UGB 1 % du proc	duit
_			
Fermage	12 199 €	102 €/ha 7 % du proc	duit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	214 000 €	1 783 €	
Dépenses proportionnelles	74 619 €	622€	35 %
Dépenses de structure	67 335 €	561 €	31 %
Excédent brut d'exploitation	72 046 €	600€	34 %
Annuités	30 990 €	258 €	14 %
Autofinancement	10 700 €	89 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	30 356 €	253 €	14 %





Productivité de la MO rémunérée	302 143 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	498€/1000 L
Prix de revient (2 SMIC)	400 € / 1 000 L
Rémunération permise	72 € / 1 000 L
Rémunération permise	1,17 SMIC / UMO



CAS-TYPES BOVINS LAITIERS – GRAND-EST DE LA FRANCE
ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

1 couple en EARL – 131 ha de SAU – 602 000 l de lait produit 70 vaches laitières Prim'Holstein – 46 ha de culture de vente



PRODUITS 320 324 €

PRODUITS						320 324 €
				Effe	et année : Indice volume	?
Lait	602 m ³		à	350 €/m³	100 %	210 700 €
Viande						20 644 €
Vaches de réforme PH		310 kg		2,35 €/kg	100 %	16 027 €
Veaux 15 jours mâles PH	29		à	40 €/AI		1 160 €
Génisses vides Lait PH	2		à	728,5 €/AI	100 %	1 457 €
Génisses pleines Lait PH	2		à	1 000 €/AI	100 %	2 000 €
Cultures				Effet ani	née : Indice rendement	48 254 €
Blé d'hiver	23 ha	6,80 t	à	145 €/t	104 %	23 585 €
Orge d'hiver	23 ha	6,80 t		145 €/t	106 %	24 039 €
Vente de paille	25 ta	υ,ου τ	à	25 €/t	100 //	631€
vente de panie	23 (а	23 €/ (051 €
Aides PAC 1er pilier						30 428 €
Transparence PAC	1					
DPB	131 ha		à	96 €/ha		12 576 €
Aide « verte »	131 ha		à	85 €/ha		11 135 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	131 ha		à	39 €/ha		5 109 €
ABL	40 VL		à	40,2 €/VL		1 608 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier						10 298 €
ICHN						10 298 €
,						
CHARGES OPÉRATIONN	IELLES				:	114 103 €
Cultures						14 460 €
Blé d'hiver	23,0 ha		à	302 €/ha		6 936 €
Orge d'hiver	23,0 ha		à	305 €/ha		7 017 €
SIE	11,5 ha		à	44 €/ha		507€
S.F.P.						10 107 €
Prairies permanentes	62 ha		à	46 €/ha		2 863 €
Maïs ensilage	23 ha		à	315 €/ha		7 244 €
Animales						89 537 €
Achat de maïs ensilage	73 t				à 125 €/tMS	9 074 €
_	70 VL		à	1.850 t/vl		
					•	
	_					
	22.23.0.7					
•	70 VL		à	•		
IA VL > 8 000 I/VL	70 VL		à		· ,	5 785 €
Contrôle laitier	70 VL		à	50 €/VL		3 500 €
•	30 gen. 30 veaux 70 VL 70 VL			1,850 t/vl 0,959 t/g 45 kg/v 17 483 kg 134 €/VL 83 €/VL 50 €/VL	à 306 €/t à 205 €/t à 2 €/kg à 0,199 €/kg (+ suite)	



10 123 €

145 €/VL

70 VL

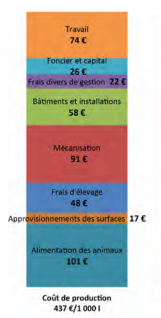
Divers élevage lait maïs

93 575 €

Main d'œuvre	10 390 €	79	€/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	10 390 €			
Mécanisation	40 464 €	309	€/ha	13 % du produit
Carburants	13 077 €	100	€/ha	
Travaux par tiers	12 737 €	97	€/ha	
Entretien	8 295 €	63	€/ha	
Maintenance robot	6 354 €	11	€/1 000 I	
Frais généraux	27 494 €	210	€/ha	9 % du produit
Assurances	8 039 €	61	€/ha	
Eau	3 888 €	56	€/VL	
EDF	6 362 €	91	€/VL	
Frais de gestion	4 091 €	31	€/ha	
Autres	5 114 €	39	€/ha	
Entretien Bât. Fonc.	2 314 €	21	€/UGB	1 % du produit
Fermage	12 913 €	99	€/ha	7 % du produit
Entretien Bât. Fonc.	2 314 €	21	€/UGB	

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	320 324 €	2 445 €	
Dépenses proportionnelles	114 103 €	871 €	36 %
Dépenses de structure	93 575 €	714 €	29 %
Excédent brut d'exploitation	112 646 €	860 €	35 %
Annuités	50 400 €	385 €	16 %
Autofinancement	16 016 €	122€	5 %
Disponible pour prélèvements privés	46 229 €	353 €	14 %





Productivité de la MO rémunérée	493 443 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	437 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	353 € / 1 000
Rémunération permise	71 € / 1 000 l
Rémunération permise	1,92 SMIC / UMO



7

CAS-TYPES BOVINS LAITIERS – GRAND-EST DE LA FRANCE ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

3 associés et 1 salarié – 414 ha de SAU – 1 200 000 l de lait produit 148 vaches Prim'Holstein – 50 vaches allaitantes – 148,5 ha de culture de vente



PRODUITS 856 265 €

PRODUITS		856 265 €					
				Effe	et a	nnée : Indice volun	ne
Lait	1 198,8 m³		à	350 €/m³		100 %	419 580 €
Viande							173 245 €
Vaches de réforme PH	39 à	310 kg	à	2,35 €/kg			28 412 €
Génisses vides Lait PH	5	_	à	728,5 €/AI			3 643 €
Génisses pleines Lait PH	3		à	1 000 €/AI			3 000 €
JB Lait PH	64 à	340 kg	à	3,05 €/kg			66 368 €
Vaches de réforme Ch	19 à	420 kg	à	3,55 €/kg			28 329 €
Génisses Ch	4 à	380 kg	à	3,68 €/kg			5 594 €
JB Ch	24 à	420 kg	à	3,76 €/kg			37 901 €
Cultures				Effet anı	née	: Indice rendement	t 136 599 €
Blé d'hiver	82 ha	6,80 t	à	145 €/t		104 %	6 84 086 €
Orge d'hiver	30 ha	6,80 t	à	145 €/t		106 %	31 355 €
Colza	20 ha	3,20 t	à	380 €/t		87 %	6 21 158 €
Aides PAC 1er pilier							104 183 €
Transparence PAC	3						
DPB	414 ha		à	97 €/ha			40 158 €
Aide « verte »	414 ha		à	86 €/ha			35 604 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	414 ha		à	37 €/ha			15 318 €
ABL	120 VL		à	40,2 €/ha			4 824 €
ABA	50 VA		à	165,6 €/VA			8 279 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier							22 658 €
ICHN							22 658 €
CHARGES OPÉRATION	INELLES						313 327 €
Cultures							45 190 €
Blé d'hiver	82 ha		à	327 €/ha			26 842 €
Orge d'hiver	30 ha		à	327 €/ha			9 221 €
Colza	20 ha		à	376 €/ha			7 514 €
SIE	36 ha		à	45 €/ha			1 613 €
S.F.P.							35 854 €
Prairies permanentes	198 ha		à	36 €/ha			7 096 €
Maïs ensilage	84 ha		à	342 €/ha			28 758 €
Animales				3 12 3, 113			232 283 €
Achat paille sécheresse	107 t				à	75 €/t	8 025 €
Achat paille	50 t				à	75 €/t 25 €/t	1 251 €
Achat de maïs ensilage	144 t				à	125 €/t	17 948 €
Concentré VL	148 VL		à	1,650 t/vl	à	314 €/t	76 664 €
Concentré GL 33 m	29 gen.		à	0,640 t/g	à	222 €/t	4 129 €
Concentré GL 24 m	35 gen.		à	0,820 t/g	à	221 €/t	6 356 €
Concentré JB Lait	64 mal.		à	0,900 t/m	à	309 €/t	17 814 €
Concentré VA	50 VA		à	0,220 t/va	à	185 €/t	2 040 €
Concentré finition VA	19 VA		à	0,405 t/g	à	216 €/t	1 660 €
Concentré GV renouvel.	20 gen.		à	0,320 t/g	à	·	1 248 €
Concentré GV finition	4 mal.		à	0,390 t/m	à	216 €/t	338€
Concentré JB viande	24 mal.		à	1,000 t/m	à	258 €/t	6 185 €
Poudre de lait	128 veaux		à	45 kg/v	à	2,00 €/kg	11 520 €
Impact sécheresse				44 329,23 kg	à	0,199 €/kg	8 835 €
Frais vét. Maïs 8 100 l	148 VL		à	123 €/VL		suite)	18 240 €
Frais vét. Système NE	98 UGB		à	50 €/UGB	·	·	4 912 €
Frais vét./JB élevé	64 JB		à	45 €/JB			2 892 €
IA VL < 8 000 I/VL	148 VL		à	72 €/VL			10 702 €
Contrôle laitier	148 VL		à	50 €/VL			7 400 €
Divers élevage lait maïs	148 VL		à	145 €/VL			21 404 €
, , , , , , , , , , , , , , , , , ,							



2 722 €

28 €/UGB

98 UGB

Divers élevage allaitant

CAS-TYPES BOVINS LAITIERS – GRAND-EST DE LA FRANCE ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

CHARGES DE STRUCTURE (hors amortissements et FF)

271 626 €

Main d'œuvre	FO 00F 6	122	C/ha	10.0/ d.,
	50 805 €	123	€/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	22 769 €			
Charges salariales	28 035 €			
Mécanisation	111 886 €	270	€/ha	13 % du produit
Carburants	41 329 €	100	€/ha	
Travaux par tiers	44 340 €	107	€/ha	
Entretien	26 217 €	63	€/ha	
Frais généraux	60 413 €	146	€/ha	9 % du produit
Assurances	25 406 €	61	€/ha	
Eau	8 221 €	56	€/VL	
EDF	11 957 €	81	€/VL	
Frais de gestion	6 648 €	16	€/ha	
Autres	8 182 €	20	€/ha	
Entretien Bât. Fonc.	7 715 €	21	€/UGB	1 % du produit
Fermage	40 807 €	99	€/ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	856 265 €	2 068 €	
Dépenses proportionnelles	313 327 €	757 €	37 %
Dépenses de structure	271 626 €	656 €	32 %
Excédent brut d'exploitation	271 312 €	655 €	35 %
Annuités	143 429 €	346 €	17 %
Autofinancement	42 813 €	103 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	85 070 €	205 €	10 %







Produit de l'atelier 434 €/1 000 I

Productivité de la MO rémunérée	444 000 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	468 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	383 € / 1 000
Rémunération permise	29 € / 1 000
Rémunération permise	0,94 SMIC / UMO



2 associés en GAEC et 1 salarié – 238 ha de SAU – 588 000 l de lait produit 105 vaches Montbéliardes et Prim'Holstein – 69 ha de culture de vente



ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

PRODUITS 480 680 €

PRODUITS							480 680 €
				Effe	et ann	née : Indice volum	е
Lait	571 m ³		à	475 €/m³		96 %	260 376 €
Viande							26 653 €
Vaches de réforme AB	22,5 à	290 kg	à	2,86 €/kg			18 662 €
Veaux 15 jours femelles PH	6		à	60 €/AI			360€
Veaux 15 jours mâles PH	23		à	40 €/AI			920€
Veaux 15 jours femelles Mo	6		à	80 €/AI			480€
Veaux 15 jours mâles Mo	23		à	80 €/AI			1 840 €
Génisse vide AB	2		à	844 €/AI			1 688 €
Génisses pleines Lait PH	1		à	1 000 €/AI			1 000 €
Vaches de réforme PH	2,5 à	290 kg	à	2,35 €/kg			1 704 €
Cultures				Effet anı	née : l	Indice rendement	71 718 €
Blé d'hiver AB	23 ha	3,50 t	à	475 €/t		89 %	33 840 €
Triticale/Pois AB	23 ha	3,20 t	à	375 €/t		91 %	25 116 €
Avoine AB	23 ha	2,70 t	à	150 €/t		137 %	12 762 €
Aides PAC 1 ^{er} pilier							75 748 €
Transparence PAC	2						
DPB	238 ha		à	95 €/ha			22 610 €
Aide « verte »	238 ha		à	85 €/ha			20 230 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	238 ha		à	43 €/ha			10 234 €
ABL	80 VL		à	40,2 €/VL			3 216 €
Aide couplée légumineuse	69 ha		à	282 €/ha			19 458 €
fourragère							
Aides PAC 2 ^{ème} pilier							46 185 €
MAE bio							31 080 €
ICHN							15 105 €
CHARGES OPÉRATIONNE	HEC						02.025.6
	LLES						92 025 €
Cultures	22.1		,	00.6/			6 305 €
Blé d'hiver AB	23 ha		à	98 €/ha			2 252 €
Avoine AB Triticale/Pois AB	23 ha		à	88 €/ha 88 €/ha			2 027 €
	23 ha		à	00 €/11d			2 027 €
S.F.P.							5 179 €
Prairies temporaires	69 ha		à	75 €/ha			5 179 €
Animales							80 541 €
Achat foin sécheresse	9 t				à	75 €/t	656 €
Concentré VL	105 VL		à	1,000 t/vl		241 €/t	25 316 €
Concentré GL 36 m	34 gen.		à	0,380 t/g	à	198 €/t	2 562 €
Achat foin sécheresse	120 t		à	200 €/t			24 011 €
Frais vétérinaires système AB	105 VL		à	51 €/VL	(+ su	iite)	5 392 €
IA VL < 8 000 I/VL	105 VL		à	72 €/VL			7 593 €
Contrôle laitier AB	105 VL		à	50 €/VL			5 250 €



9 762 €

93 €/VL

105 VL

Divers élevage lait AB

180 417 €

Main-d'œuvre	67 087 €	282	€/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	39 682 €			
Charges salariales	27 405 €			
Mécanisation	49 214 €	207	€/ha	13 % du produit
Carburants	17 543 €	74	€/ha	
Travaux par tiers	15 750 €	66	€/ha	
Entretien	15 922 €	67	€/ha	
Frais généraux	36 596 €	154	€/ha	9 % du produit
Assurances	13 350 €	56	€/ha	
Eau	5 779 €	55	€/VL	
EDF	6 094 €	58	€/VL	
Frais de gestion	4 590 €	19	€/ha	
Autres (y compris certification)	6 782 €	28	€/ha	
Entretien Bât. Fonc.	3 325 €	20	€/UGB	1 % du produit
Fermage	24 195 €	102	€/ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	480 680 €	2 020 €	
Dépenses proportionnelles	92 025 €	387 €	19 %
Dépenses de structure	180 417 €	758 €	38 %
Excédent brut d'exploitation	208 238 €	875 €	49 %
Annuités	66 420 €	279 €	14 %
Autofinancement	24 034 €	101 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	117 784 €	495 €	25 %





Productivité de la MO rémunérée	208 426 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	548 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	361 € / 1 000
Rémunération permise	231 € / 1 000
Rémunération permise	3,95 SMIC / UMO



2 associés en GAEC - 176 ha de SAU - 550 400 l de lait produit 64 vaches laitières Prim'Holstein – 27 taurillons PH vendus à 18 mois 96 ha de culture de vente



PRODUITS						3	888 801 €
					année : Indice		
Lait	550,4 m ³		à	350 €/m³		100 %	192 640 €
Viande							45 298 €
Vaches de réforme PH	20 à	310 kg	à	2,35 €/kg		<i>100 %</i>	14 570 €
Génisses vides Lait PH	1		à	728,5 €/AI		<i>100 %</i>	729 €
Génisses pleines Lait PH	2		à	1 000 €/AI		<i>100 %</i>	2 000 €
JB Lait PH	27 à	340 kg	à	3,05 €/kg		100 %	27 999 €
Cultures				Effet anno	ée : Indice rend	dement	93 498 €
Blé d'hiver	48 ha	6,9 t	à	145 €/t		104 %	49 824 €
Orge d'hiver	20 ha	6,8 t	à	145 €/t		<i>106</i> %	20 903 €
Orge de printemps	8 ha	5,5 t	à	155 €/t		<i>109 %</i>	7 434 €
Colza	12 ha	3,2 t	à	380 €/t		<i>87 %</i>	12 695 €
Vente de paille	106 t		à	25 €/t			2 641€
Aides PAC 1 ^{er} pilier							45 693 €
Transparence PAC	2						
DPB	176 ha		à	99 €/ha			17 424 €
Aide « verte »	176 ha		à	88 €/ha			15 488 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	176 ha		à	58 €/ha			10 208 €
ABL	64 VL		à	40,2 €/VL			2 573 €
Aides PAC 2 ^{ème} pilier							11 673 €
ICHN							11 673 €
CHARGES OPÉRATIONN	ELLEC					1	.35 005 €
Cultures	LLLLJ						28 653 €
Blé d'hiver	48,0 ha		à	313 €/ha			25 033 € 15 024 €
Orge d'hiver	20,0 ha		à	315 €/ha			6 102 €
Orge de printemps	8,0 ha		à	266 €/ha			2 129 €
Colza	20,0 ha		à	374 €/ha			4 486 €
SIE	20,7 ha		à	44 €/ha			912 €
S.F.P.	20,7 110		u	11 6/114			17 311 €
Prairies permanentes	52 ha		à	115 €/ha			5 973 €
Maïs	36 ha		à	315 €/ha			11 338 €
Animales				020 0/			89 041 €
Achat de maïs	47 t				à 125 €/tMS		5 893 €
Concentré VL	64 VL			1,850 t/vl	-		36 240 €
Concentré GL 24 ou 30 m	27 gen.		à	0,839 t/g	•		4 780 €
Concentré JB Lait	27 mal.		à	0,885 t/m			6 749 €
Poudre de lait	54 veaux		à	45 kg/v			4 860 €
Impact sécheresse					à 0,199 €/kg		2 258 €
Frais vét. maïs 8 600 l	64 VL		à	134 €/VL			8 545 €
Frais vét. / JB élevé	27 JB		à	45 €/JB			1 220 €
IA VL > 8 000 I/VL	64 VL		à	83 €/VL			5 289 €
Contrôle laitier	64 VL		à	50 €/VL			3 200 €
D: (1 l.:1	C4.1/1		,	445.644			0.356.6

64 VL

16 UGB

à

145 €/VL

46 €/UGB



9 256 €

753€

Divers élevage lait maïs

Divers élevage/UGB mâle lait

113 506 €

Main d'œuvre	14 877 €	85 €/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	14 877 €		
Mécanisation	49 115 €	279 €/ha	13 % du produit
Carburants	14 703 €	84 €/ha	
Travaux par tiers	17 883 €	102 €/ha	
Entretien	10 868 €	62 €/ ha	
Maintenance robot	5 661€	10 €/1 000 ∣	
Frais généraux	29 236 €	166 €/ha	9 % du produit
Assurances	10 770 €	61 € /ha	
Eau	3 522 €	55 €/VL	
EDF	5 764 €	90 €/VL	
Frais de gestion	4 080 €	23 €/ha	
Autres	5 100 €	29 €/ ha	
Entretien Bât. Fonc.	2 387 €	20 €/UGB	1 % du produit
Fermage	17 892 €	102 €/ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	388 801 €	2 209 €	
Dépenses proportionnelles	135 005 €	767 €	35 %
Dépenses de structure	113 506 €	645 €	29 %
Excédent brut d'exploitation	140 290 €	797 €	36 %
Annuités	63 900 €	363 €	16 %
Autofinancement	19 440 €	110 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	56 950 €	324 €	15 %





Productivité de la MO rémunérée	407 704 Litres / UMO Lait					
Coût de production (2 SMIC)	448 € / 1 000					
Prix de revient (2 SMIC)	353 € / 1 000					
Rémunération permise	87 € / 1 000 l					
Rémunération permise	1,93 SMIC / UMO					



2 associés et 1 salarié – 199 ha de SAU – 1 204 000 l de lait produit 140 vaches Prim'Holstein – 56 ha de culture de vente



PRODUITS 573 582 €

PRODUITS							57	3 582 €
					et a	nnée : Indice volu	me	
Lait	1 180,8 m ³		à	350 €/m³		100	%	413 280 €
Viande								39 328 €
Vaches de réforme PH	45 à	310 kg	à	2,35 €/kg				32 783 €
Veaux 15 jours mâles PH	59		à	40 €/AI				2 360 €
Génisses vides Lait PH	3		à	728,5 €/AI				2 186 €
Génisses pleines Lait PH	2		à	1 000 €/AI				2 000 €
Cultures				Effet anı	née	: Indice rendeme	nt	50 414 €
Blé d'hiver	37 ha	6,84 t	à	145 €/t		104	%	38 157 €
Orge d'hiver	6 ha	6,80 t	à	145 €/t		106	%	6 271 €
Orge de printemps	6 ha	5,50 t	à	155 €/t		109	%	5 575 €
Vente de paille	16 t		à	25 €/t				410€
Aides PAC 1 ^{er} pilier								55 455 €
Transparence PAC	2							
DPB	199 ha		à	98 €/ha				19 502 €
Aide « verte »	199 ha		à	88 €/ha				17 512 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	199 ha		à	51 €/ha				10 149 €
ABL	80 VL		à	40,2 €/VL				3 216 €
Aide couplée	18 ha		à	282 €/ha				5 076 €
légumineuse fourragère								
Aides PAC 2 ^{ème} pilier								15 105 €
ICHN								15 105 €
CHARGES OPÉRATIONN	ELLES						2:	10 738 €
Cultures								16 365 €
Blé d'hiver	37 ha		à	339 €/ha				12 557 €
Orge d'hiver	6 ha		à	339 €/ha				2 033 €
Orge de printemps	6 ha		à	296 €/ha				1 774 €
S.F.P.								24 887 €
Prairies permanentes	76 ha		à	43 €/ha				3 238 €
Luzerne	18 ha		à	142 €/ha				2 556 €
Maïs ensilage	56 ha		à	341 €/ha				19 093 €
Animales								169 486 €
Achat de maïs	134 t				à	125 €/tMs		16 808 €
Concentré VL	140 VL		à	1,850 t/vl	à	311 €/t		80 591 €
Concentré GL 24 ou 30 m	58 gen.		à	0,786 t/g		210 €/t		9 552 €
Impact sécheresse				25 225,34 kg		0,199 €/t		5 028 €
Frais vétérinaires maïs 8 600 l	140 VL		à	134 €/VL				18 691 €
IA VL > 8 000 I/VL	140 VL		à	83 €/VL				11 570 €
Contrôle laitier	140 VL		à	50 €/VL				7 000 €

140 VL



20 247 €

145 €/VL

Divers élevage lait maïs

188 283 €

Main-d'œuvre	45 799 €	230 €/ha 10 % du produit
Cotisations sociales	18 394 €	
Charges salariales	27 405 €	
Mécanisation	72 240 €	363 €/ha 13 % du produit
Carburants	21 513 €	108 €/ha
Travaux par tiers	26 087 €	131 €/ha
Entretien	12 289 €	62 €/ha
Maintenance robot	12 350 €	10 €/1 000
Frais généraux	45 730 €	230 €/ha 9 % du produit
Assurances	16 237 €	82 €/ ha
Eau	7 705 €	55 €/VL
EDF	12 609 €	90 €/VL
Frais de gestion	4 080 €	21 €/ha
Autres	5 100 €	26 €/ha
		·
Entretien Bât. Fonc.	4 284 €	20 €/UGB 1 % du produit
		•
Fermage	20 230 €	102 €/ha 7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	573 582 €	2 882 €	
Dépenses proportionnelles	210 738 €	1 059 €	37 %
Dépenses de structure	188 283 €	946 €	33 %
Excédent brut d'exploitation	174 561 €	877 €	35 %
Annuités	93 464 €	470 €	16 %
Autofinancement	28 679 €	144 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	52 418 €	263 €	9 %







Produit de l'atelier 433 €/1 000 I

Productivité de la MO rémunérée	440 597 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	437 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	353 € / 1 000
Rémunération permise	52 € / 1 000 l
Rémunération permise	1,88 SMIC / UMO



4 associés et 1 salarié – 602 ha de SAU – 1 701 000 l de lait produit 210 vaches laitières Prim'Holstein – 370 ha de culture de vente



PRODUITS 1 211 166 €

TRODOTTS				Eff	et année : Indice volume	2
Lait	1 701 m ³		à	350 €/m³	100 %	595 350 €
Viande						64 343 €
Vaches de réforme PH	74 à	310 kg	à	2,35 €/kg	100 %	53 909 €
Veaux 15 jours mâles PH	88		à	40 €/AI		3 520 €
Génisses vides Lait PH	4		à	728,5 €/AI	100 %	2 914 €
Génisses pleines Lait PH	4		à	1 000 €/AI	100 %	4 000 €
Cultures				Effet an	née : Indice rendement	371 543 €
Blé d'hiver	150 ha	6,91 t	à	145 €/t	104 %	156 349 €
Orge d'hiver	75 ha	6,80 t		145 €/t	106 %	78 387 €
Orge de printemps	75 ha	5,50 t		155 €/t	109 %	69 692 €
Colza	27 ha	3,20 t		380 €/t	87 %	28 564 €
Pois de printemps	28 ha	4,50 t		125 €/t	82 %	18 598 €
Vente de paille	798 t	,	à	25 €/t		19 953 €
Aides PAC 1 ^{er} pilier						151 848 €
Transparence PAC	4					
DPB	602 ha		à	99 €/ha		59 598 €
Aide « verte »	602 ha		à	88 €/ha		52 976 €
Surprime 52 1 ^{ers} ha	602 ha		à	34 €/ha		20 468 €
ABL	160 VL		à	40,2 €/VL		6 432 €
Aide couplée	27 ha		à	282 €/ha		7 614 €
légumineuse fourragère				•		
Aide couplée protéagineux	28 ha		à	170 €/ha		4 760 €
Aides PAC 2ème pilier						28 082 €
ICHN						28 082 €
CHARGES OPÉRATIONNI	ELLES				3	884 707 €
Cultures						105 467 €
Blé d'hiver	150 ha		à	306 €/ha		45 926 €
Orge d'hiver	75 ha		à	305 €/ha		22 883 €
Orge de printemps	75 ha		à	272 €/ha		20 394 €
Colza	27 ha		à	310 €/ha		8 375 €
Pois de printemps	28 ha		à	282 €/ha		7 890 €
S.F.P.						45 884 €
Prairies permanentes	134 ha		à	112 €/ha		14 964 €
Maïs ensilage	86 ha		à	315 €/ha		27 085 €
Luzerne	27 ha		à	142 €/ha		3 834 €
Animales						233 356 €
Achat de maïs	156 t				à 125 €/tMS	19 483 €
Concentré VL	210 VL		à	1,650 t/VL	•	108 780 €
Concentré GL 24 ou 30 m	88 gen.		à	0,576 t/g	•	11 218 €
Poudre de lait	88 veaux		à	45 kg/v	•	7 920 €
Impact sécheresse				9 285 kg		1851€
Frais vétérinaires maïs 8 100 l	210 VL		à	123 €/VL		25 880 €
IA VL > 8 000 I/VL	210 VL		à	83 €/VL	,	17 354 €
Contrôle laitier	210 VL		à	50 €/VL		10 500 €
Divers élevage atelier maïs	210 VL		à	145 €/VL		30 370 €
=				·		



~	h				ч	£
_	u	u	_	_	_	- 1

Main d'œuvre	79 521 €	132	€/ha	10 % du produit
Cotisations sociales	52 116 €		•	•
Charges salariales	27 405 €			
Mécanisation	137 359 €	228	€/ha	13 % du produit
Carburants	65 081 €	108	€/ha	
Travaux par tiers	35 103 €	58	€/ha	
Entretien	37 175 €	62	€/ha	
Frais généraux	75 897 €	126	€/ha	9 % du produit
Assurances	30 699 €	51	€/ha	
Eau	11 558 €	55	€/VL	
EDF	16 812 €	80	€/VL	
Frais de gestion	7 649 €	13	€/ha	
Autres	9 179 €	15	€/ha	
Entretien Bât. Fonc.	6 752 €	20	€/UGB	1 % du produit
Fermage	61 199 €	102	€/ha	7 % du produit

RÉSULTATS DE TRÉSORERIE

ACTUALISATION ÉCONOMIQUE CONJONCTURE 2019

	Total	Par ha	% du PB
Produit brut	1 211 166 €	2 012 €	
Dépenses proportionnelles	384 707 €	639 €	32 %
Dépenses de structure	360 729 €	599 €	30 %
Excédent brut d'exploitation	465 729 €	774 €	41 %
Annuités	198 400 €	330 €	16 %
Autofinancement	60 558 €	101 €	5 %
Disponible pour prélèvements privés	206 771 €	343 €	17 %



Coût de production 422 €/1 000 I



Produit de l'atelier 448 €/1 000 I

Productivité de la MO rémunérée	487 393 Litres / UMO Lait
Coût de production (2 SMIC)	422 € / 1 000
Prix de revient (2 SMIC)	325 € / 1 000
Rémunération permise	85 € / 1 000 l
Rémunération permise	2,84 SMIC / UMO



IV. LEXIQUE

- Indice IPAMPA: l'Indice des Prix d'Achat des Moyens de Production Agricole mesure l'évolution des coûts d'approvisionnement des exploitations agricoles à structure constante. L'IPAMPA lait de vache mesure l'évolution de prix du panier fixe de charges typiques des exploitations bovines laitières. Il ne prend par exemple pas en compte la modulation des apports de concentré ou des achats de fourrages selon les conditions climatiques et économiques.
- **UMO exploitant** (UMOex) : unité de main d'œuvre exploitant correspondant au travail fourni par une personne occupée à temps complet sur l'exploitation pendant un an.
- Composition du coût de production de l'atelier bovin lait :
 - **Alimentation des animaux** : concentrés et fourrages achetés sans les cultures intraconsommées
 - **Approvisionnement des surfaces** : engrais et amendements, semences, phyto... (hors travaux par tiers) des surfaces fourragères et céréales intra-consommées
 - Frais d'élevage: frais vétérinaires, reproduction, paille litière achetée, services et frais d'élevage
 - **Mécanisation**: travaux par tiers (y compris ceux des fourrages et céréales intra-consommées), entretien, carburant, petit matériel et amortissements
 - **Bâtiments et installations** : entretien et amortissements
 - Frais divers de gestion : assurances, services et frais de gestion, autres amortissements
 - **Foncier et capital** : fermage, rémunération du foncier et des autres capitaux en propre
 - **Travail** : coût de la main d'œuvre salariée et exploitant dédiée à l'atelier bovins lait. Le coût du travail exploitant est calculé sur la base forfaitaire de 2 SMIC brut / UMOex
- **Prix de revient**: est égal au coût de production duquel on retranche les aides et les autres produits que le lait. On peut ainsi directement confronter ce montant au prix du lait payé au producteur.
- Rémunération permise par le travail : exprimée en €/1 000 L ou en nombre de SMIC/UMOex ; c'est le solde produit coût de production hors travail exploitant ramené à l'UMO exploitant dédiée à l'atelier laitier.



POUR ALLER PLUS LOIN

Autres productions récentes de l'équipe régionale :

« Intégrer le coût des fourrages pour calculer le coût alimentaire en élevage laitier : proposition d'un référentiel » – Avril 2016

« 11 systèmes bovins laitiers de la région Grand-Est – Conjoncture 2016 » – Avril 2017

« 11 systèmes bovins laitiers de la région Grand-Est – Conjoncture 2017 » – Avril 2018

« 11 systèmes bovins laitiers de la région Grand Est – Conjoncture 2018 » – Juillet 2019

« Produire du lait issu d'aliments sans OGM : comment et pour quels résultats ? » Juillet 2018

Face aux aléas climatiques, quels sont les impacts et les leviers d'adaptation sur mon exploitation laitière ? – Septembre 2019

Cette brochure a été réalisée dans le cadre de l'équipe régionale Inosys

Réseaux d'Elevage Bovins lait

CONTACTS:

Cécile GOISET

CDA des Ardennes – Tél. 03 24 33 89 69

Daniel COUEFFE

CDA de la Haute-Marne – Tél. 03 25 35 03 25

Sophie RATTIER

CDA de la Meurthe-et-Moselle – Tél. 03 83 93 34 11

Jean-Marc ZSITKO

CDA de la Meurthe-et-Moselle – Tél. 03 83 93 34 11

Charlotte HOFGAETNER

CDA de la Meuse - Tél. 03 29 83 30 65

Jessica THONI

CDA de la Moselle – Tél. 03 87 66 12 46

Rémi GEORGEL

CDA des Vosges – Tél. 03 29 29 23 18

Animation régionale

Alice BERCHOX

Institut de l'Elevage – Tél. 03 83 93 39 12



11 SYSTÈMES BOVINS LAITIERS DE LA RÉGION GRAND-EST

- 1 En montagne vosgienne, un système laitier spécialisé
- 2 En zone herbagère, un système laitier spécialisé en agriculture biologique
- **3** En zone herbagère, un système laitier tout herbe avec des bœufs
- **4** En zone herbagère, un système laitier avec peu de maïs et des vaches allaitantes
- **5** En zone herbagère, un système laitier avec peu de maïs et des bœufs
- 6 En zone herbagère, un système laitier spécialisé avec du maïs
- **7** En zone herbagère, un système laitier de grande dimension avec des vaches allaitantes, des taurillons et des cultures de vente
- **8** En zone de polyculture-élevage, un système laitier spécialisé en agriculture biologique
- **9** En zone de polyculture-élevage, un système laitier avec des taurillons et des cultures de vente
- **10** En zone de polyculture-élevage, un système laitier spécialisé de grande dimension
- **11** En zone de polyculture-élevage, une très grande exploitation laitière avec des cultures de vente

Mai 2020

Document édité par l'Institut de l'Elevage 149 rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12 www.idele.fr

Référence idele : 00 20 302 017







Inosys-Réseaux d'Elevage est un réseau de compétences, déployé sur l'ensemble du territoire français, qui associe près de 1500 éleveurs et 240 ingénieurs des Chambres d'agriculture et de l'Institut de l'Elevage. Il repose sur le suivi d'exploitations volontaires, représentant la diversité des systèmes d'élevages herbivores. Cet observatoire des pratiques, de la contribution au développement durable et de l'évolution de l'élevage constitue une véritable infrastructure de recherche et développement. Ses nombreuses productions, sous forme de références ou d'outils de diagnostic et de conseil, aident à raisonner des projets d'installation et alimentent les actions de conseil. Le dispositif permet de simuler ou d'évaluer l'impact de politiques publiques, de changements réglementaires, d'aléas climatiques ou de marchés. Ce réseau permet en outre de diffuser largement sur le terrain le savoir et les outils nécessaires à l'appropriation de nouvelles problématiques, comme par exemple les enjeux de l'agroécologie. En ce sens il contribue largement à la formation continue des éleveurs et de leurs conseillers.

LES PARTENAIRES FINANCIERS

Le dispositif INOSYS Réseaux d'élevage bénéficie du soutien financier du Ministère de l'Agriculture (CasDAR) dans le cadre du PNDAR et des PRDAR. Il fait également l'objet d'un soutien financier national complémentaire de la Confédération Nationale de l'Élevage (CNE).

D'autres sources de financement peuvent être mobilisées au plan régional pour la conduite de projets spécifiques.

La responsabilité des financeurs ne saurait être engagée vis-à-vis des analyses et commentaires développés dans



