



## Principe du calcul de la marge brute

- Rendement y compris primes de culture et contributions extenso
  - charges spécifiques (charges variables, définies pour chaque branche de production exactement)
  - = **Marge comparable** (similaire à la marge brute comparable de la comptabilité)
    - ⇒ *permet une comparaison entre entreprises (comparaison horizontale) et avec les résultats des années précédentes (comparaison verticale)*
  - autres charges variables qui se présentent fréquemment (ex. location de machines, travaux par tiers, etc.)
  - = **Marge brute** (pour la planification de l'exploitation dans son ensemble)
    - charges variables des machines
    - intérêt calculé pour capital investi dans les charges spécifiques et mécanisation
    - charges liées aux contrôles et labels
    - charges d'entretien des bâtiments et installations
    - besoins en fourrages de base
  - = **Marge brute**
    - + contributions à la surface, à l'UGBFG, SRPA, etc.
  - = **Marge brute y compris contributions**
    - ⇒ *sert uniquement à la comparaison au niveau des branches d'exploitation*
- Heures de travail et de traction, travaux complémentaires et pour la commercialisation compris
  - = **Marge brute y compris contributions par MOh total**
    - ⇒ *sert de mesure de la productivité du travail de cette branche de production*

Pour plus d'informations : catalogue des Marges Brutes d'AGRIDEA, commande : par téléphone au 021 619 44 70 ou sur [www.agridea.ch](http://www.agridea.ch)

- ✓ Pour une planification d'entreprise exacte, les données (coûts, rendements) seront adaptées au cas propre de l'exploitation.

### Relecture

- Moritz Schwery, Centre agricole de Viège.



## Hypothèses de calcul pour les différents procédés de production

Ovins allaitants	Unité	Agneaux	Agneaux, Bio	Agneaux, vente directe
Brebis	nombre	30	30	30
Poids vif	kg	70	70	70
Durée d'utilisation	années	5	5	5
Brebis éliminée/année		0.2	0.2	0.2
Brebis éliminée	kg PV	14	14	14
Agneaux/brebis/année		1.8	1.8	1.8
Perte d'animaux		0.2	0.2	0.2
Engraissement		1.4	1.4	1.4
dont remonte	nombre	0.2	0.2	0.2
Agneaux, 1 animal	kg	40	40	40
Agneaux/unité	kg PV	56	56	56
Rendement à l'abattage	%			47
Viande prête à la vente	%			73
Viande prête à la vente	kg			19.2
Bélier	nombre	1	1	1
Durée d'utilisation bélier	années	2	2	2
Bélier/brebis	nombre	0.033	0.033	0.033
Vente bélier	part	0.017	0.017	0.017
Laine	kg/année	4	4	4
Nombre UGB		0.18	0.18	0.18

Chèvres et brebis laitières	Unité	Chèvre laitière (plaine)	Brebis laitière (plaine)
Production laitière	kg	900	450
Mère	nombre	20	20
Poids vif mère	kg	65	80
Durée d'utilisation mère	années	5	5
Mère éliminée/année		0.2	0.2
Mère éliminée	kg PV	13	16
Petits/mère/année		1.5	1.8
Perte d'animaux		0.1	0.2
Engraissement		1.2	1.4
dont remonte	nombre	0.2	0.2
Poids vif en fin d'engraissement	kg	16	40
Animaux engraisés/unité	kg PV	19.2	56
Rendement à l'abattage	%	63	
Vente d'animaux	kg PM	12.1	
Laine	kg/année		4
Géniteurs	nombre	1	1
Durée d'utilisation du père	années	1	2
Géniteurs/génitrices	nombre	0.05	0.05
Vente géniteurs	part	0.05	0.025
Nombre UGB		0.21	0.26



Ovins allaitants	Agneaux			Agneaux, Bio			Agneaux, vente directe			
	unité	quantité	prix Fr.	valeur Fr.	quantité	prix Fr.	valeur Fr.	quantité	prix Fr.	valeur Fr.
Agneaux jusqu'à 42 kg PV	kg PV	56.0	4.65	260	56.0	5.34	299	19.2	26.00	499
Brebis, 4 pelles	kg PV	14.0	2.15	30	14.0	2.15	30	14.0	2.15	30
Laine	kg	4	0.60	2	4	0.60	2	4	0.60	2
Vente bélier		0.017	155	3	0.017	155	3	0.017	155	3
<b>Prestation (produit)</b>				<b>295</b>			<b>334</b>			<b>534</b>
Achat bélier		0.017	551	9	0.017	551	9	0.017	551	9
<b>Total remonte</b>				<b>9</b>			<b>9</b>			<b>9</b>
Aliment de production	kg	19	0.92	17	19	0.92	17	19	0.92	17
Aliment énergétique	kg	11	0.77	8	11	0.77	8	11	0.77	8
Aliment protéique	kg	7	0.81	6	7	0.81	6	7	0.81	6
Complément minéral petits ruminants	kg	10	2.29	23	10	2.29	23	10	2.29	23
Sel pour bétail	kg	5	0.55	3	5	0.55	3	5	0.55	3
<b>Total alimentation</b>				<b>57</b>			<b>57</b>			<b>57</b>
Vétérinaire, médicaments				20			20			20
Tonte par des tiers	fois	2	6.00	12	2	6.00	12	2	6.00	12
<b>Total santé des animaux</b>				<b>32</b>			<b>32</b>			<b>32</b>
Herd-book : contribution au syndicat				2			2			2
certificats d'ascendance				3			3			3
Marquage				2			2			2
Publicité										40
Certificat, pesage				3			3			
<b>Total autres coûts</b>				<b>10</b>			<b>10</b>			<b>47</b>
<b>Total coûts spécifiques</b>				<b>108</b>			<b>108</b>			<b>145</b>
<b>MB comparable</b>				<b>187</b>			<b>226</b>			<b>389</b>
Parage des onglons	fois	3	2.00	6	3	2.00	6	3	2.00	6
Boucher, abattage, équarissage et conditionnement sous vide								26	2.80	72
Transport				14			14			14
<b>MB (planification de l'entreprise)</b>				<b>167</b>			<b>206</b>			<b>297</b>
Herbe au pâturage	dt MS	5.8			5.8			5.8		
Foin de séchage au sol	dt MS	2.8			2.8			2.8		
Paille	dt MS	2.0	22.00	44	2.0	22.00	44	2.0	22.00	44
<b>Total fourrage grossier</b>	<b>dt MS</b>	<b>8.6</b>		<b>44</b>	<b>8.6</b>		<b>44</b>	<b>8.6</b>		<b>44</b>
Intérêt calculé	mois	2.3%	351	8	2.3%	351	8	2.3%	351	8
Coûts contrôle label				1			6			1
<b>MB</b>				<b>114</b>			<b>148</b>			<b>244</b>
<b>Contributions</b>	<b>UGB</b>									
SRPA	UGB	0.18	180	32	0.18	180	32	0.18	180	32
Animaux UGBFG		0.18	520	94	0.18	520	94	0.18	520	94
<b>MB avec contributions</b>				<b>240</b>			<b>274</b>			<b>370</b>
<b>Heures de main-d'œuvre dont :</b>		20			20			27		
• travaux à l'écurie		17			17			17		
• travaux complémentaires		3			3			3		
• commercialisation								7		
<b>MB avec contributions / MOh total</b>			<b>12.00</b>			<b>14.00</b>			<b>14.00</b>	

Procédé de travail

30 animaux



Chèvres et brebis laitières	unité	Chèvre laitière (plaine)			Brebis laitière (plaine)		
		quantité	prix Fr.	valeur Fr.	quantité	prix Fr.	valeur Fr.
Lait	kg	900	1.15	1'035	450	2.60	1'170
Cabri destiné à l'abattage	kg PM	12.1	14.45	175			
Chèvre laitière éliminée		0.20	100.00	20			
Agneau	kg PV				56.0	4.55	255
Brebis, 6 pelles	kg PV				16.0	2.22	36
Laine	kg				4.0	0.60	2
Vente bouc resp. bélier		0.05	100.00	5	0.025	155.00	4
<b>Prestation (produit)</b>				<b>1'235</b>			<b>1'467</b>
Achat bouc resp. bélier		0.05	517	26	0.025	800	20
<b>Total remonte</b>				<b>26</b>			<b>20</b>
Aliment de production	kg	31	0.92	29	106	0.92	98
Aliment complémentaire	kg	65	0.77	50	55	0.77	42
Poudre de lait	kg	12	4.46	53	18	4.46	80
Complément minéral petits ruminants	kg	12	2.29	27	13	2.29	30
Sel pour bétail	kg	4	0.55	2	6	0.55	3
<b>Total alimentation</b>		<b>161</b>			<b>253</b>		
Vétérinaire, médicaments		35			65		
Tonte par des tiers	fois		2	6	12		
<b>Total santé des animaux</b>				<b>35</b>			<b>77</b>
Marquage				1			1
<b>Total autres coûts</b>				<b>1</b>			<b>1</b>
<b>Total coûts spécifiques</b>				<b>223</b>			<b>351</b>
<b>MB comparable</b>				<b>1'012</b>			<b>1'116</b>
Parage des onglons	fois	3	2	6	3	2	6
Transport				12			14
<b>MB (planification de l'entreprise)</b>				<b>994</b>			<b>1'096</b>
Herbe au pâturage	dt MS	3.0			3.5		
Foin de séchage en grange	dt MS	3.8			4.2		
Ensilage de maïs	dt MS	3.0			1.3		
Paille	dt MS	3.7	22.00	81	3.7	22.00	81
<b>Total fourrage grossier</b>	<b>dt MS</b>	<b>9.8</b>		<b>81</b>	<b>9.0</b>		<b>81</b>
Intérêt calculé	mois	2.3%	309	7	2.3%	490	11
				2			2
<b>MB</b>				<b>904</b>			<b>1'002</b>
<b>Contributions</b>	<b>UGB</b>						
SRPA	UGB	0.21	180	38	0.26	180	47
SSP	UGB	0.21	90	19			
Animaux UGBFG	UGB	0.21	690	145	0.26	690	179
<b>MB avec contributions</b>				<b>1'106</b>			<b>1'228</b>
<b>Heures de main-d'œuvre dont:</b>	h	52			52		
• travaux à l'écurie	h	44			44		
• travaux complémentaires	h	8			8		
• commercialisation	h						
<b>MB avec contributions / MOh total</b>			<b>21.00</b>			<b>24.00</b>	

Procédé de travail

20 animaux