

## Glossaire: Unité de gros bétail (UGB)

L' **unité de gros bétail (UGB)** est une unité de référence permettant d'agrèger le bétail de différentes espèces et de différents âges en utilisant des coefficients spécifiques établis initialement sur la base des besoins nutritionnels ou alimentaires de chaque type d'animal (voir tableau ci-dessous pour une vue d'ensemble des coefficients les plus couramment utilisés). L'unité standard utilisée pour le calcul du nombre d'unités de gros bétail (= 1 UGB) est l'équivalent pâturage d'une **vache laitière** produisant 3 000 kg de lait par an, sans complément alimentaire concentré.

### Coefficients d'UGB

<a href="#">Bovins</a>	Moins d'un an	0,400
	Entre 1 et 2 ans	0,700
	Mâles, 2 ans et plus	1,000
	<a href="#">Génisses</a> , 2 ans et plus	0,800
	<b>Vaches laitières</b>	<b>1,000</b>
	Autres vaches, 2 ans et plus	0,800
<a href="#">Ovins et caprins</a>		0,100
<a href="#">Équidés</a>		0,800
<a href="#">Porcins</a>	Porcelets dont le poids vivant n'excède pas 20 kg	0,027
	Truies reproductrices pesant 50 kg et plus	0,500
	Autres porcins	0,300
<a href="#">Volailles</a>	Poulets de chair	0,007
	Poules pondeuses	0,014
	Autruches	0,350
	Autres volailles	0,030
Lapins mères		0,020

### Informations supplémentaires

- [Agriculture, environnement, développement rural: faits et chiffres - Les défis de l'agriculture](#)

### Concepts apparentés

- [Indice de densité du bétail](#)
- [Livestock pattern](#) (en anglais)

## Données statistiques

- [Agriculture statistics at regional level](#)