

Préparation des unités productives (UP) pour les secteurs animal et pomicole

Secteur animal	Catégorie	Poids moyen ² kg	Vente *	+	Mort *	+	Variation d'inventaire			Remarque
							Inventaire de Fin *	-	Inventaire de Début *	
Animaux de reproduction laitiers	Vaches < 45 mois		21724	+	22724	+	51724	-	51724	
	Taures gestantes		24724	+	25724	+	53724	-	53724	
	Taures non gestantes >6 mois		27724	+	28724	+	54724	-	54724	
	Génisses < 6mois		30724	+	31724	+	55724	-	55724	
Bouvillons et bovins d'abattage	180 à 295 kg	237,5	21720	+	(22720 x 293,9 kg)/2	+	51720 x (237,5 kg - poids moyen d'entrée)	-	51720 x (237,5 kg - poids moyen d'entrée)	Si naisseur-finisser la première strate de poids n'est pas considéré. Le poids moyen d'entrée des animaux dans l'entreprise qui est utilisé est fonction de la période de chevauchement entre l'exercice financier et l'année d'assurance à l'ASRA (voir tableau ci-dessous).
	296 à 408 kg	352					52720 x (352 kg - poids moyen d'entrée)	-	52720 x (352 kg - poids moyen d'entrée)	
	409 à 520 kg	464,5					53720 x (464,5 kg - poids moyen d'entrée)	-	53720 x (464,5 kg - poids moyen d'entrée)	
	521 kg et plus	577,5					54720 x (577,5 kg - poids moyen d'entrée)	-	54720 x (577,5 kg - poids moyen d'entrée)	
Veaux de grain < 100 kg			21704	+	22704 / 2	+	51704	-	51704	Lorsque l'entreprise produit des 2 types de veaux de grain, la variation d'inventaire des moins de 100 kg est attribué au 100 kg et plus.
Veaux de grain >= 100 kg	<100 kg	80	24704	+	25704 / 2	+	51704 x (80 kg - 61,14 kg ¹)	-	51704 x (80 kg - 61,14 kg ¹)	
	100 à 200 kg	150					52704 x (150 kg - 61,14 kg ¹)	-	52704 x (150 kg - 61,14 kg ¹)	
	201 kg et plus	244					53704 x (244 kg - 61,14 kg ¹)	-	53704 x (244 kg - 61,14 kg ¹)	
Veaux de lait	<100 kg	50	21705	+	22705 / 2	+	51705 x (50 kg - 49,33 kg ¹)	-	51705 x (50 kg - 49,33 kg ¹)	/ 146,82 kg ³
	>=100 kg	150					52705 x (150 kg - 49,33 kg ¹)	-	52705 x (150 kg - 49,33 kg ¹)	
Porcs d'abattage et cochettes	14,1 à 30 kg	22	21346 + 21347	+	(22346 + 22347) / 2	+	51346 x (22 kg - 20 kg ¹)	-	51346 x (22 kg - 20 kg ¹)	/ 85,27 kg ³
	30,1 à 60 kg	45					(52346+51347) x (45 kg - 20 kg ¹)	-	(52346+51347) x (45 kg - 20 kg ¹)	
	60 kg et plus	84					(53346+52347) x (84 kg - 20 kg ¹)	-	(53346+52347) x (84 kg - 20 kg ¹)	
Cailles, pigeons, canards, oies, faisans, pintades et poulettes			code d'UP d'animaux vendus	+	code d'UP d'animaux morts / 2	+	code de produits en inventaire	-	code de produits en inventaire	/ 2
Autres animaux			code d'UP d'animaux vendus, de femelles reproductrices ou de ruches en production							

* Le nombre d'animaux vendus, morts ou en inventaire se retrouve sous le code d'UP correspondant.

¹ poids moyen d'entrée du modèle² poids moyen par strate³ gain de poids de la ferme-type

Secteur pomicole	Âge	Année de participation ou de référence
Implantation		21060
Nains et semi-nains	4-5 ans	(22060+26060) x 0,04
	6 ans	(23060+27060) x 0,07
Nains	7 ans	24060 x 0,10
	8 ans et plus	25060 x 0,20
Semi-nains	7 ans	28060 x 0,15
	8 ans et plus	29060 x 0,30
Standards	6-10 ans	30060 x 0,20
	11-15 ans	31060 x 0,40
	16-20 ans	32060 x 0,70
	21-30 ans	33060 x 1,00
	31 ans et plus	34060 x 0,85

Le nombre de pommiers se retrouve sous le code d'UP correspondant.

Poids moyen d'entrée des bouvillons utilisé dans le calcul

Exercice financier se terminant	Inventaire	Poids moyen d'entrée des bouvillons utilisé à l'asra	
avant ou le 30 juin	fin	Année de fin d'exercice-1 ou si absent	Année de fin d'exercice-2
	début	Année de fin d'exercice-2	
après le 30 juin	fin	Année de fin d'exercice ou si absent	Année de fin d'exercice-1
	début	Année de fin d'exercice-1	

si absent on utilise 306,9 kg