

Améliorer la rémunération de son atelier ovin viande

**Proposition d'une démarche pour analyser
son coût de production et repérer les marges
de progrès**

INOSYS-Réseaux d'Élevage Ovins Viande – Juin 2025

Un 1^{er} niveau d'analyse du coût de production : la rémunération de la MO

La rémunération permise par UMO :

$$R_{UMO} = P_{UMO} \times R_{kgc}$$

P_{UMO} : Productivité du travail (kg carcasse/UMO OV)

- Intensification, dimension...

R_{kgc} : Rémunération permise / kg carcasse produit

- Produits – Charges : valeur ajoutée, aides...

Rémunération permise et coût de production

Définition de la rémunération permise par kgc :

Produit de l'atelier /kgc

- Prix de vente des agneaux
- Aides
- Produits joints (réformes, laine, etc.)

- Coût de production hors Travail /kgc

- Charges courantes
- Amortissements
- Charges supplétives hors travail (foncier en propriété, rémunération des capitaux propres)

A l'échelle nationale, 4 grands types de systèmes pour se comparer

Type	Critères
Pastoraux (collectifs ou individuels)	Présence de parcours collectifs en zone méditerranéenne (PACA, ex Languedoc-Roussillon, Drôme et Ardèche) ou pyrénéenne
	Parcours/SFP > 3 (ou SFP=0) et UGB/SFT < 0,5
Herbagers (différenciés Plaine/Montagne)	Parcours/SFP < 3 et UGB/SFT < 1,4 (et Parcours/SFP > 3 et UGB/SFT > 0,5)
Fourragers	Parcours/SFP < 3 et UGB/SFT > 1,4

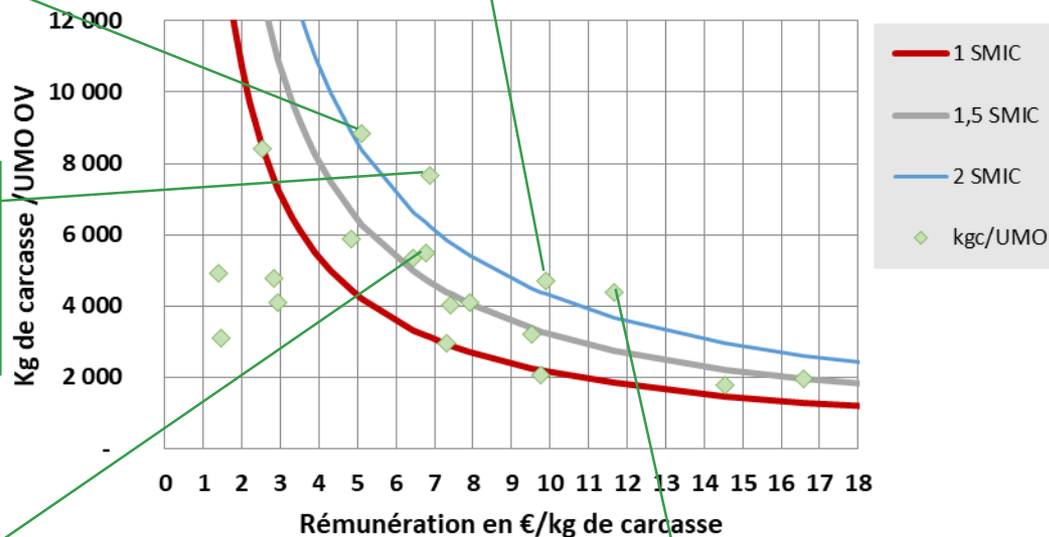
Pastoraux



GAEC du Soleil (AuRA) : 3 UMO, 146 ha SAU, 990 ha parcours, 1400 Mérinos d'Arles, PN : 1,27 et 8,8 t/UMO, Foin, 5,1 kg ctré/kgc



Alain (PACA) : 1 UMO, 59 ha SAU, 96 ha parcours, estive 480 Communes des Alpes, PN : 1,12 et 4,7 t/UMO Foin, 5,4 kg ctré/kgc



GAEC du Sommet (Occ.) : 2 UMO, 75 ha SAU, 460 ha parcours, 620 BMC, PN : 1,13 et 7,6 t/UMO Foin et enrubannage, 8,8 kg ctré/kgc



GAEC des Mares (PACA) : 3 UMO, 124 ha SAU, 100 ha parcours 520 Mérinos d'Arles, PN : 1,56 et 5,5 t/UMO Foin et enrubannage, 7,4 kg ctré/kgc



Thomas (PACA) : 1 UMO, 53 ha SAU, 24 ha parcours, estive 460 Mérinos d'Arles, PN : 0,73 et 4,4 t/UMO Foin, 9,6 kg ctré/kgc

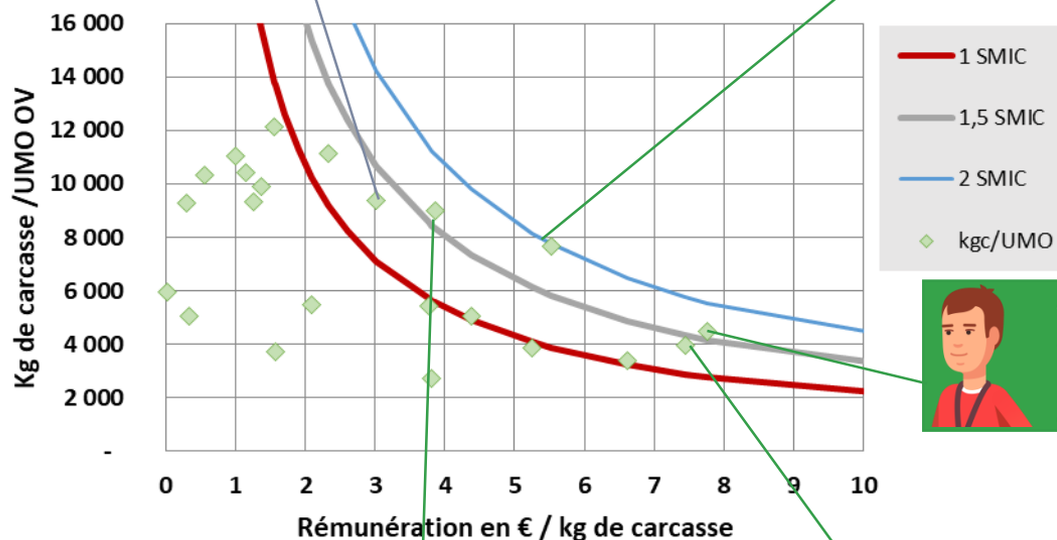
Herbagers des montagnes et zones pastorales



GAEC Jacob (AuRA) : 3 UMO, 174 ha (20 ha GC),
830 BMC et 20 vaches, PN : 1,62 et 9,3 t/UMO
Foin et enrubannage, 9,5 kg ctré/kgc



GAEC des Sources (NA) : 4 UMO, 460 ha (36 ha GC),
180 VA et 485 Limousines, PN : 1,02 et 7,6 t/UMO
Foin, ensilage de maïs et enrubannage, 7,9 kg ctré/kgc



Antoine (AuRA) : 1 UMO, 68 ha (8 ha GC),
320 brebis Préalpes, PN : 1,08 et 4,5 t/UMO,
Foin, enrubannage et céréales immatures,
8,6 kg ctré/kgc



GAEC des Croix (AuRA) : 1,8 UMO,
98 ha (15 ha GC)
660 BMC, PN : 1,55 et 9 t/UMO
Foin, enrubannage et ensilage d'herbe, 4,3 kg ctré/kgc

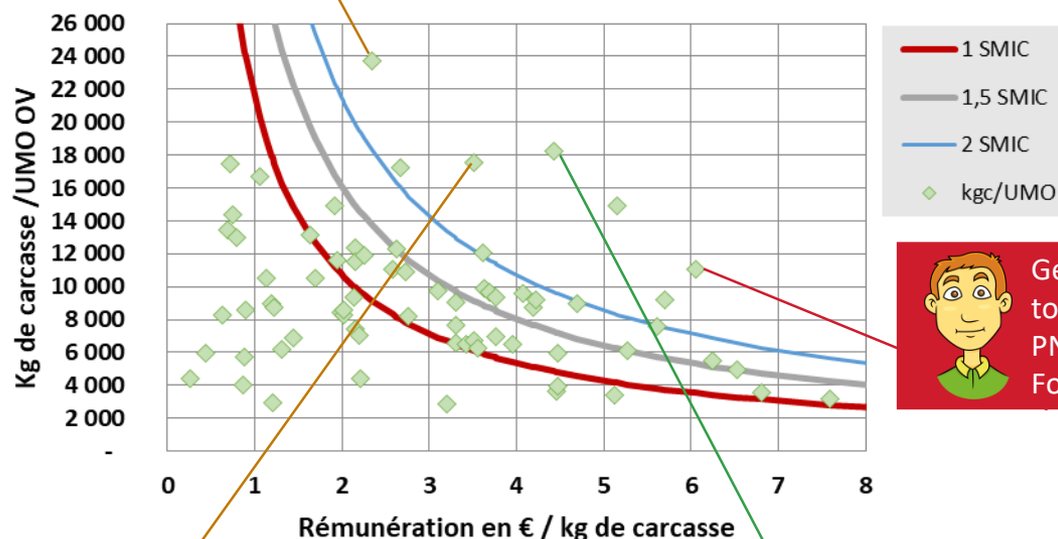


GAEC du Pic (AuRA) : 2 UMO, 90 ha tout herbe,
560 Rava, PN : 0,95 et 3,9 t/UMO,
Foin et enrubannage, 4,8 kg ctré/kgc

Herbagers des plaines et zones herbagères



Justin (AuRA) : 1,15 UMO, 208 ha tout herbe
1 150 Texel, PN : 1,38 et 23,7 t/UMO
Foin, 5,3 kg ctré/kgc



Geoffrey (GE) : 1,15 UMO, 117 ha tout herbe, 70 VA et 140 Texel,
PN : 1,40 et 11,1 t/UMO
Foin et enrubannage, 2,0 kg ctré/kgc



GAEC des Ailes (BFC) : 3 UMO, 394 ha (100 ha GC),
270 Charollaises et OIF x Grivette, 150 vaches,
PN : 1,41 et 17,5 t/UMO
Foin et ensilage d'herbe, 10,4 kg ctré/kgc



Clément (NA) : 1,2 UMO, 330 ha ha (285 ha GC)
220 Charollaises, PN : 1,64 et 18,2 t/UMO
Foin et enrubannage, 4,6 kg ctré/kgc

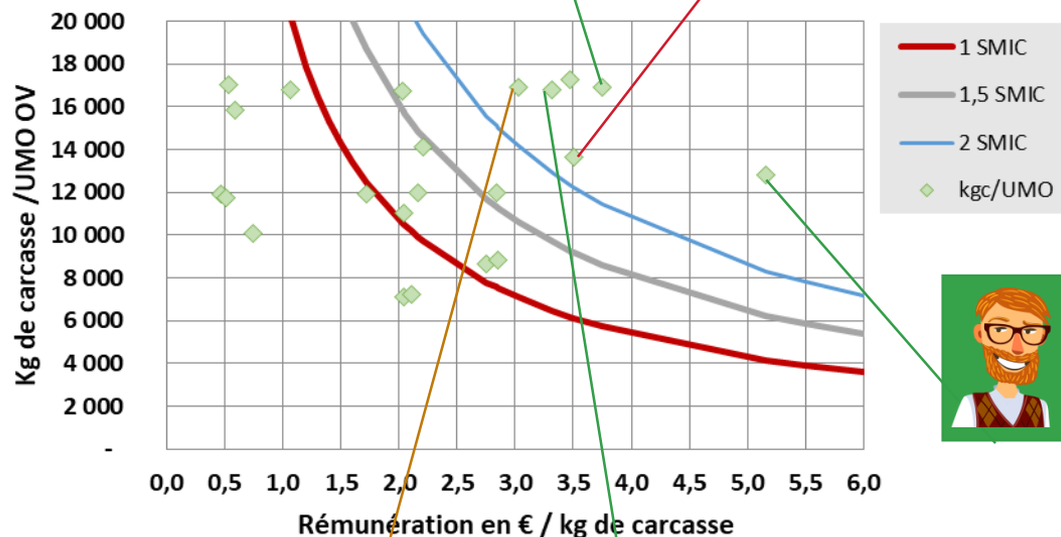
Fourragers



Gilbert (Occ.) : 1 UMO, 49 ha (12 ha GC),
450 Lacaune, PN : 1,80 et 17,2 t/UMO
Foin et ensilage d'herbe, 7,5 kg ctré/kgc



GAEC Pierre & Paul (PL) : 3 UMO, 240 ha (55 ha GC), 160 VA
560 Rouges, PN : 1,34 et 13,6 t/UMO
Foin, ensilage d'herbe et enrubannage, 7,9 kg ctré/kgc



Raphaël (Bzh) : 0,5 UMO, 31 ha (9 ha GC),
220 Romanes, PN : 1,77 et 13 t/UMO
Foin et enrubannage, 8,5 kg ctré/kgc



Francis (PL) : 1,2 UMO, 86 ha (27 ha GC),
570 Romanes, PN : 1,81 et 16,9 t/UMO
Enrubannage et foin, 8,0 kg ctré/kgc



GAEC des Roches (NA) : 2,15 UMO, 287 ha (102 ha GC),
140 VA et 480 brebis croisées, PN : 1,06 et 16,8 t/UMO
Foin, ensilage de maïs et enrubannage, 11,1 kg ctré/kgc

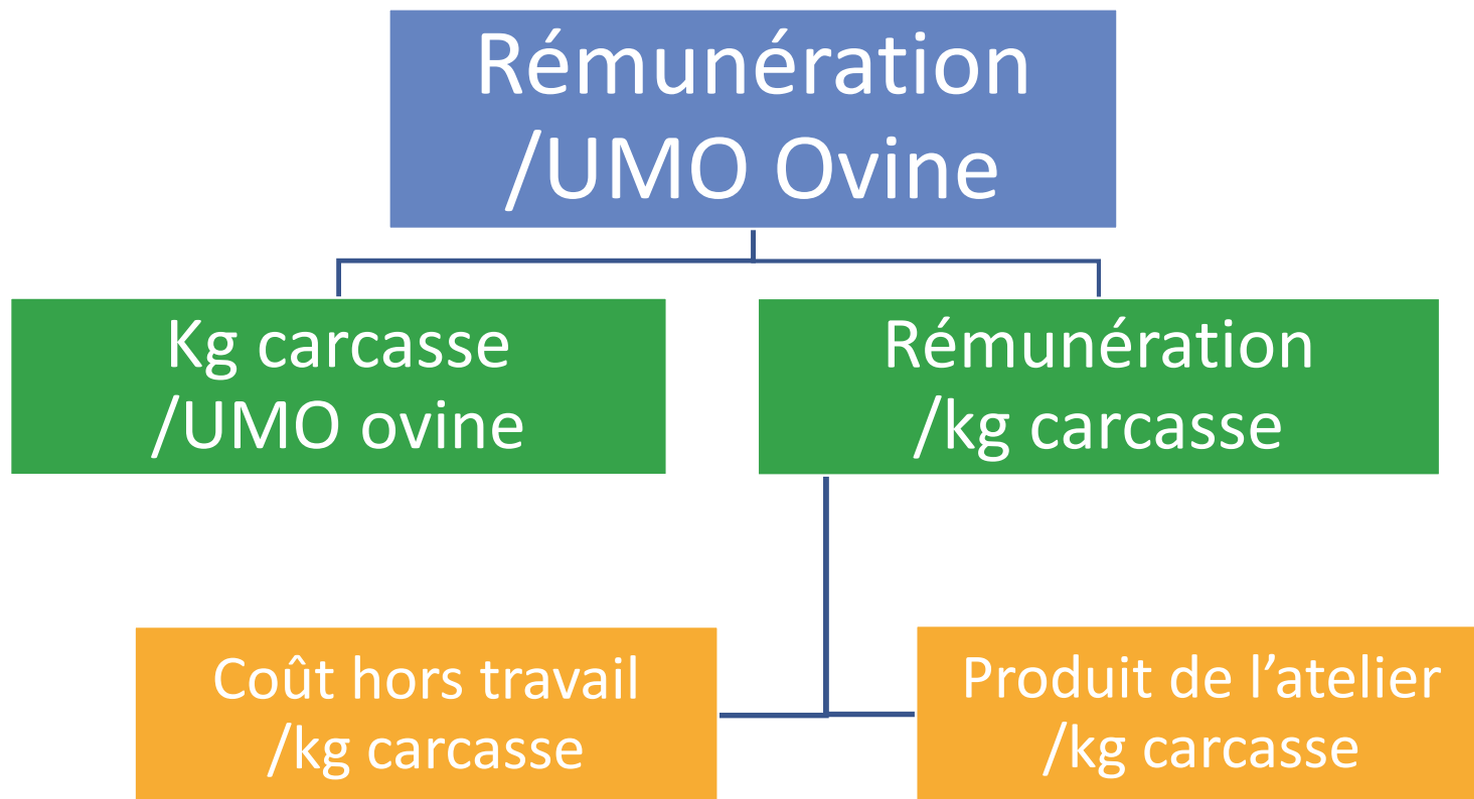
Il existe des systèmes rémunérateurs dans tous les contextes, avec

- Une production en cohérence avec les charges engagées
- Un niveau de productivité du travail à viser en fonction du contexte (tonnes de carcasse/UMO)

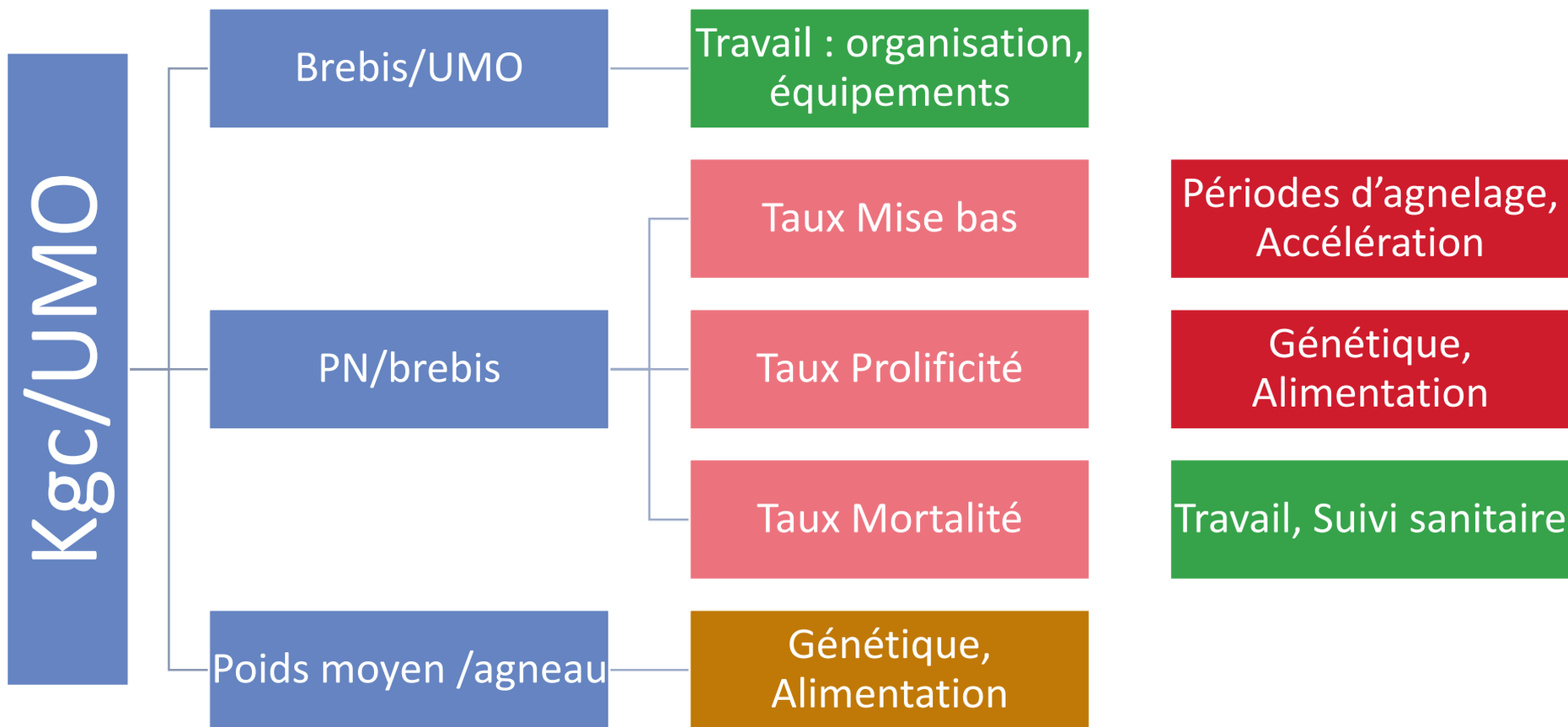
Régions de production	Tonnes de carcasse produites	Nombre de brebis [fonction du type génétique, du système de reproduction choisi]
Plaine / piémont	8 à 10	300 à 500
Montagnes humides	7 à 8	
Pastorales	6 à 7	
Haute montagne	4 à 5	

4 fiches-repères par système, avec une analyse « pas à pas » en arborescence, et des exemples de leviers à activer

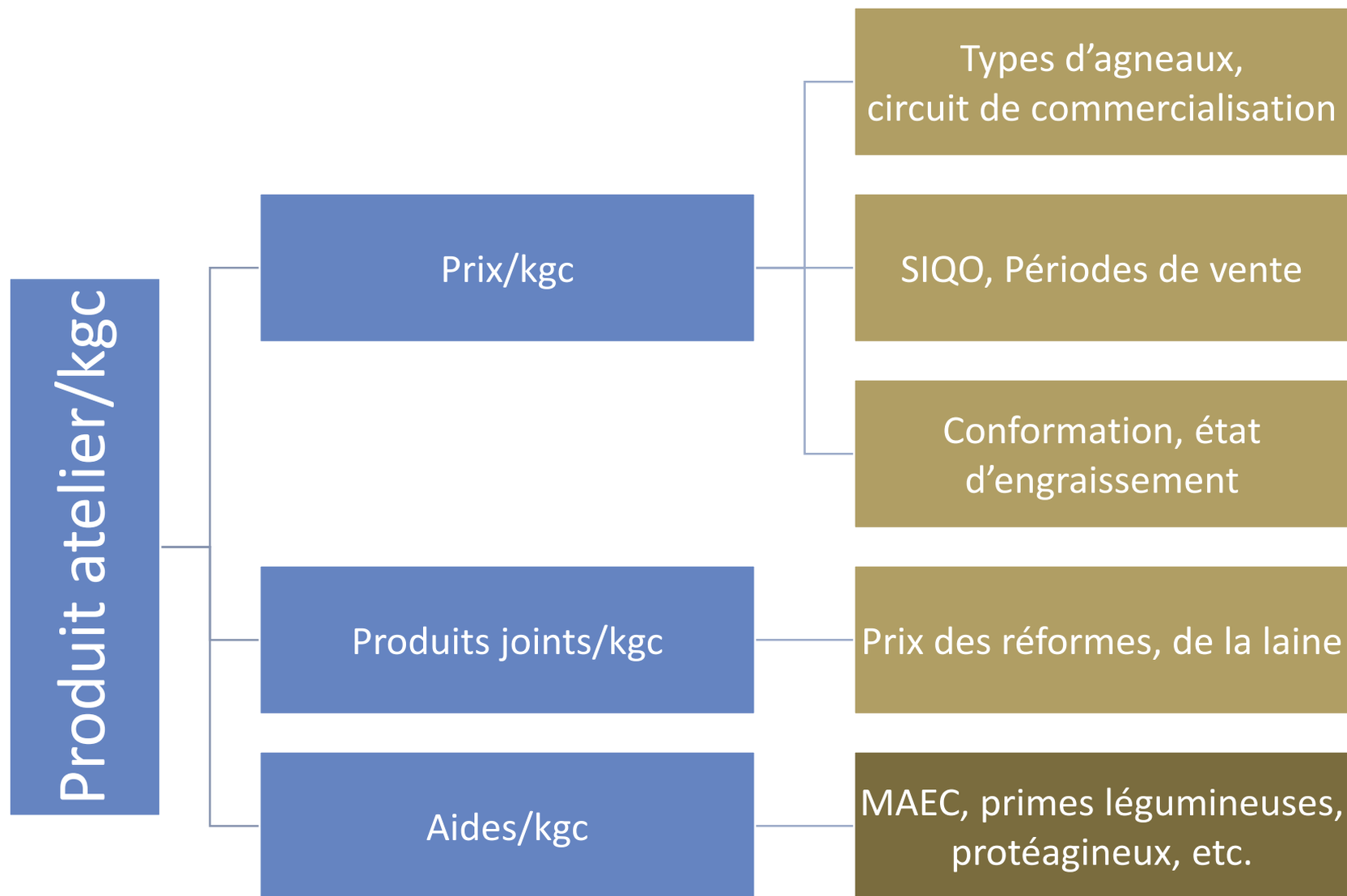
De la rémunération permise au coût de production



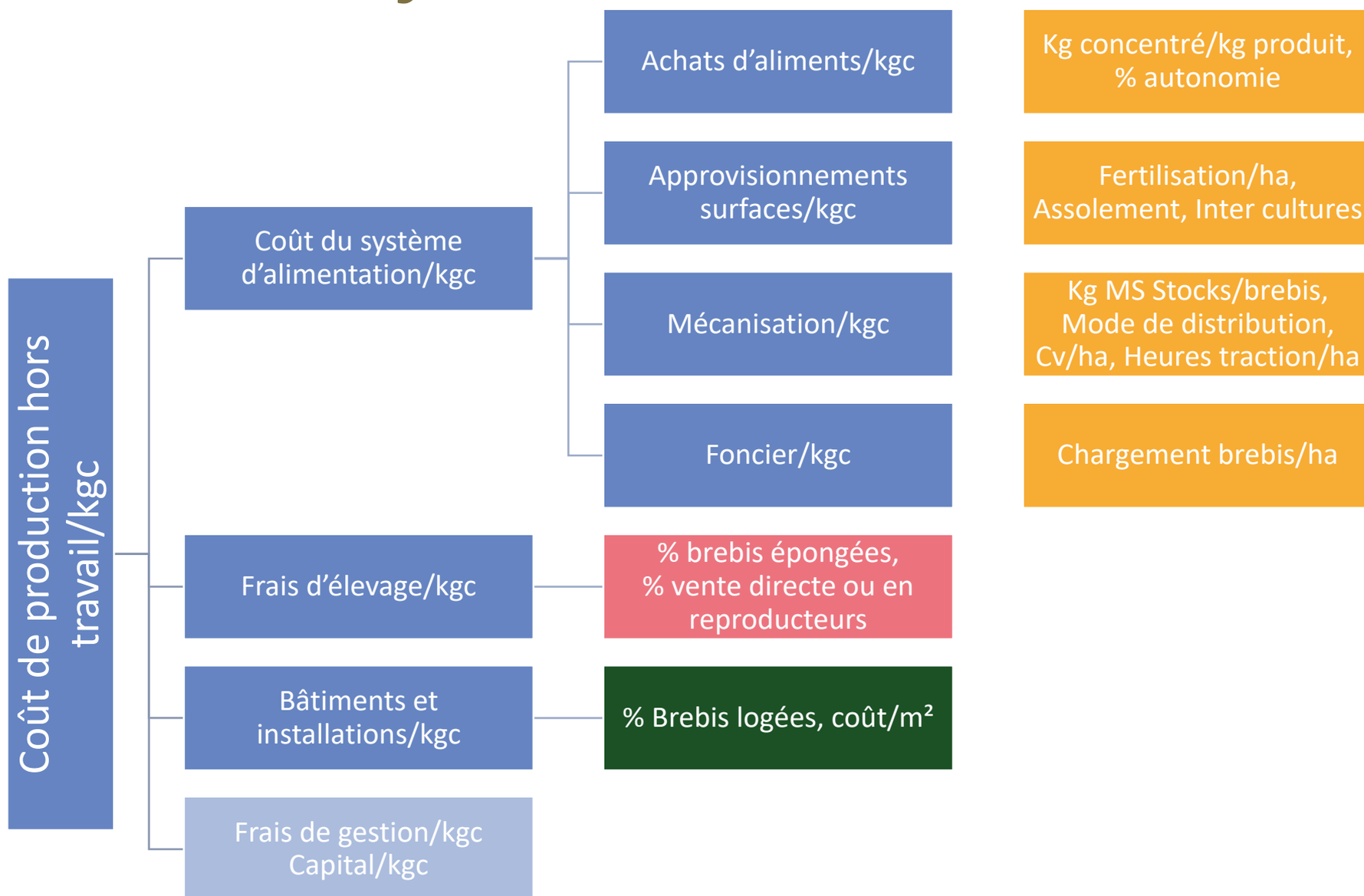
Analyse de la productivité du travail



Analyse du produit de l'atelier



Analyse du coût hors travail



Lexique

- kgc : kg de carcasse
- MO : Main-d'œuvre
- P_{UMO} : productivité de la main-d'œuvre
- R_{kgc} : rémunération permise par kg de carcasse
- R_{UMO} : rémunération permise par unité de main-d'œuvre
- UMO : Unité de main-d'œuvre
- $UMO OV$: Unité de main-d'œuvre consacrée à l'atelier ovin viande

Pour plus d'informations

- Nord : theo.guffroy@aisne.chambagri.fr
- Grand Est : gilles.saget@idele.fr
- Centre-Ouest : vincent.bellet@idele.fr
- Centre-Est : marie.miquel@idele.fr
- Sud-Ouest : carole.jousseins@idele.fr
- Sud-Est : maxime.marois@idele.fr