Faire produire vos agnelles par un sélectionneur ou un multiplicateur, en totalité ou pour partie, c'est :

Une conduite du troupeau plus simple

- Une gestion des lots de lutte moins complexe : pas de lots de mères à agnelles (ou moins de lots si vous souhaitez continuer à produire une partie de vos agnelles), tous les lots peuvent être destinés à la production d'agneaux de boucherie.
- La possibilité de ne faire qu'un seul lot d'agnelles, plus homogène (âge, poids, taille...), même en conservant des agnelages étalés ou fractionnés (avec la possibilité de les grouper avec des agnelles d'un âge équivalent que vous auriez conservées sur votre troupeau).
- Une gestion de votre haras de béliers plus facile: plus besoin de béliers de type élevage, vous pouvez n'acheter que des béliers sélectionnés sur leurs qualités bouchères (sauf si vous souhaitez continuer à produire une partie de vos agnelles).

Des résultats techniques proches... voire un peu meilleurs

- C'est particulièrement vrai pour les élevages en agnelage unique de printemps : acheter son renouvellement est quasiment la seule solution pour avoir des agnelles suffisamment âgées et développées pour les mettre en lutte dès la 1^{re} année.
- Les résultats des lots d'agnelles achetées sont en moyenne supérieurs à ceux des agnelles en renouvellement interne. On compte par exemple 10 points de productivité numérique supplémentaires en race Mouton Vendéen pour les lots d'agnelles achetées comparées aux agnelles conservées (2 805 agnelles sur les campagnes 2016, 2017 et 2018).
- Le tableau ci-dessous présente les résultats moyens 2016 à 2018 par type génétique et mode de renouvellement (et les quartiles 1 et 3 : 25 % des lots en deçà ou au-delà) :

Type Génétique	Renouv.	Nombre de lots	Nombre d'agnelles	Тх МВ	Tx Prolif	Tx Mort.	PN
Tous	Tous	97	5 140	0,82 (0,80-0,93)	1,50 (1,31-1,74)	0,22 (0,15-0,29)	0,99 (0,79-1,19)
Romane	Externe	12	862	0,90 (0,87-0,95)	1,91 (1,82-1,98)	0,15 (0,07-0,17)	1,48 (1,30-1,67)
Mouton Vendéen	Externe	12	420	0,90 (0,85-0,94)	1,44 (1,42-1,60)	0,22 (0,18-0,29)	1,00 (0,88-1,13)
Mouton Vendéen	Interne	37	2 385	0,83 (0,82-0,93)	1,44 (1,28-1,61)	0,26 (0,18-0,30)	0,89 (0,77-1,10)
Herbagères	Tous	62	3 275	0,81 (0,80-0,93)	1,46 (1,30-1,61)	0,25 (0,18-0,31)	0,88 (0,70-1,10)

Source : programme ACHAGNEL, Réseau Ovin des Pays de la Loire, 2019.

Un risque sanitaire maîtrisable

- Ce risque, lié aux différences de microbisme entre élevages, peut être maîtrisé en s'approvisionnant tous les ans dans le même élevage.
- Ce risque est géré depuis 30 ans dans le cadre du schéma génétique OVILOT, avec entre 11 000 et 12 000 agnelles commercialisées tous les ans dans le lot.

Y a-t-il un réel surcoût?

Coût supplémentaire

- Le prix d'achat d'une agnelle âgée d'environ 5 mois et issue d'un troupeau en sélection ou multiplication varie de 130 € à 170 € selon les types génétiques. Il est à comparer au prix de vente à la boucherie de l'agnelle qu'elle remplace, autour de 120 € avec la conjoncture des dernières années :
 - → soit une différence de 10 à 50 € de surcoût initial.
- Mais il faut aussi tenir compte du coût d'élevage de ses propres agnelles, en fonction du système. En Pays de la Loire, l'économie réalisée correspond le plus souvent à 1 voire 2 mois d'alimentation en bergerie, et il faut aussi compter la réduction des besoins en bâtiments.

Retours attendus

- Le tableau ci-dessous permet d'estimer le gain réalisé sur la carrière d'une brebis, en fonction du différentiel de performances (prolificité, valeur laitière) entre une agnelle issue de sélection (Agnelle A) et une agnelle issue du renouvellement interne dans le troupeau (Agnelle B) :
- Même avec des différences de performances qui peuvent paraître minimes, le gain sur la carrière de la brebis est important:
 - → de l'ordre de 70 €/femelle.

Gain net

- La comparaison du surcoût à l'achat et du gain réalisé sur la carrière de l'agnelle achetée fait apparaître un
 - → de 20 à 60 €/agnelle achetée.

	Agnelle A Productivité : 1,0 GMQ des agneaux : 250 g/j	Agnelle B Productivité : 0,9 GMQ des agneaux : 240 g/j	Différence entre agnelles A et B
Produit agneaux sur une carrière de 5 ans	5 agneaux à 120 €	4,5 agneaux à 120 €	Gain de 60 € de produit
Charges engraissement par agneau	132 jours	137 jours	- 5 jours d'engraissement : gain de 7 €
Total			Gain de 67 € par femelle sur 5 ans

Source: programme ACHAGNEL, Réseau Ovin des Pays de la Loire, 2019.



Maurane BEAUMONT - Chargée de mission en filière ovine 72 et 53 - maurane.beaumont@pl.chambagri.fr Laurent FICHET - Chargé de mission en filière ovine 44 et 49 - laurent.fichet@pl.chambagri.fr Stéphane MIGNE - Chargé de mission en filière ovine 85 - stephane.migne@pl.chambagri.fr





