

Synthèse des abattages et de la valorisation par EBIO

Dans le cadre du projet expérimental régional VALOMALE BIO, EBIO, l'association des éleveurs bio des Pays de la Loire a suivi les abattages des animaux issus des fermes engagées dans le projet et valorisés au sein de la filière EBIO/UNEPIO.



L'objectif de ce suivi est de :

- Connaître la typologie des carcasses issues des modalités d'élevage choisies par les éleveurs et les éleveuses dans le cadre du projet ;
- Étudier les débouchés pour ces carcasses sur le marché de la viande bio et évaluer son besoin.

Cette fiche recense les abattages réalisés dans le cadre du projet entre mars 2020 et avril 2025 avec 4 bovins valorisés en 2020, 4 en 2021, 6 en 2022, 18 en 2023, 23 en 2024 et 19 en 2025.

Le projet a nécessité une période de **définition des systèmes d'élevage ainsi que de recrutement d'éleveurs et d'éleveuses volontaires** pour les mettre en œuvre et assurer un suivi régulier. L'élevage des animaux mâles et femelles non destinés au renouvellement du troupeau laitier puis l'engraissement de ces bœufs et génisses nécessite environ 3 ans. Donc, sur les 670 veaux engagés initialement engagés dans le projet entre 2019 et 2025, à date **seuls 74 bovins ont été engraisés, abattus et valorisés au sein de la filière EBIO/UNEPIO.**

Typologie des animaux valorisés dans le cadre du projet

	Bœufs	Génisses	Taureaux	Vaches de réforme abattues
Mixte	9	0		16
Lourde	17	15		
Précoce	6	3		
ND	3	1	1	
Lait				1
Viande	1	1		
TOTAL	36	20	1	17

Les typologies de croisement ont été définies de la manière suivante :

- « **Mixte** » : animaux de race pure mixte (ex : Montbéliarde ou Normande) ;
- « **Lourde** » : animaux croisés lait/mixte x race allaitante (ex : laitière x Charolais/ Limousin/ INRA/ Blanc Bleu Belge) ;
- « **Précoce** » : animaux croisés lait/mixte x race allaitante précoce (ex : laitière x Angus/Hereford) ;
- « **ND: Non déterminé** » : animaux croisés dont le père n'est pas de race connue. Il s'agit souvent de croisement laitier 3 voies ;
- « **Lait** » : animaux de race pure laitier (ex : Prim Holstein ou Jersiaise) ;
- « **Viande** » : animaux de race pure ou croisement allaitant, conduits sous nourrice avec les animaux suivis dans le cadre du projet VALOMALE BIO.

On définit par bœufs et génisses élevés uniquement pour leur viande au cours du projet et par vaches de réforme, les vaches ayant élevé des veaux dans le cadre du projet avant d'être abattues.

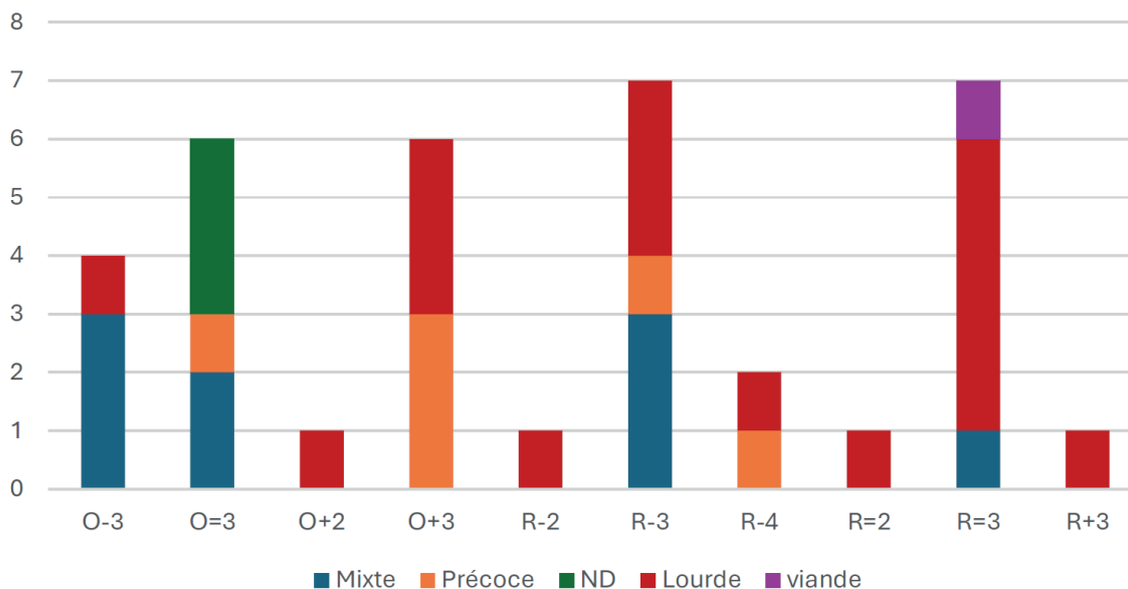
Ces animaux ont été engraisés dans 6 fermes différentes avec 3 fermes ayant abattu 2 bovins chacune, 2 fermes ayant abattu 17 bovins chacune et 1 ferme ayant abattu 34 bovins dans le cadre du projet.

Au vu du nombre de variables (race, sexe, élevage de naissance, saison de naissance, modalités d'élevage, élevage d'engraissement, âge à l'abattage...), le faible nombre d'individus dans l'échantillon limite l'analyse statistique.

Cependant, vous trouverez ci-après les premières données issues de l'étude.

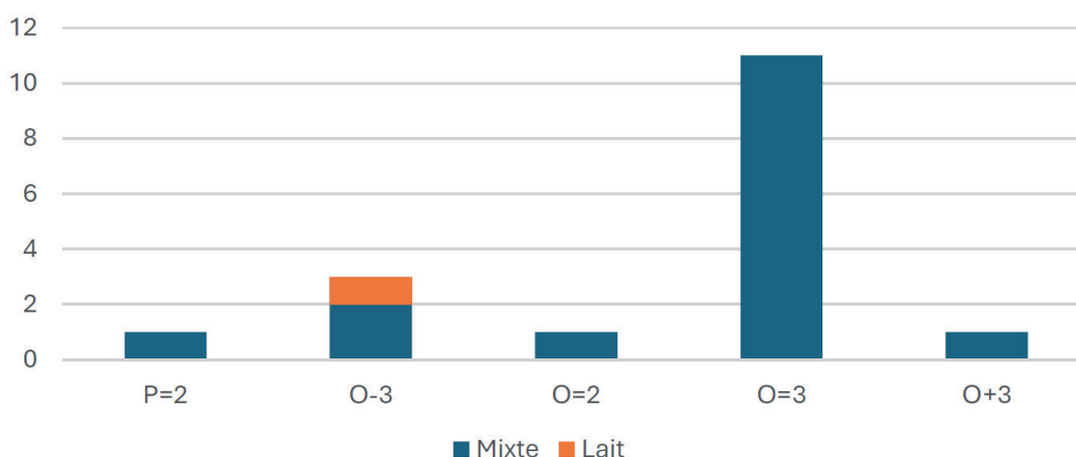
Qualité des carcasses : poids, état d'engraissement et conformation

- Classement des bœufs abattus par EBIO dans le cadre du projet VALOMALE Bio.



		TOUS BŒUFS	BŒUF MIXTE	BŒUF RACE "LOURDE"	BŒUF PRÉCOCE	BŒUF VIANDE	BŒUF ND
EFFECTIF		36	9	17	6	1	3
Âge à l'abattage (en mois)	Minimum	23	26	23	28	29	26
	Moyenne	29,2	30,1	28,9	28,5		26,3
	Maximum	41	33	41	30		27
Poids carcasse (en kgc)	Minimum	280,8	357,1	280,4	356,2	360,1	356,9
	Moyenne	403,4	424,6	397,6	407,8		378,3
	Maximum	522,5	522,5	472,9	475,3		

- Classement des vaches de réforme abattues par EBIO dans le cadre du projet VALOMALE Bio



Les vaches de réforme de type mixte ont été abattues après avoir élevé un ou plusieurs veaux dans le cadre du projet VALOMALE BIO. Elles ont été engraisées sur les fermes 1, 4 et 6. Leur âge à

l'abattage était en moyenne de 7 ans et 2 mois (min : 4 ans ; max : 10 ans et 3 mois). En moyenne, elles pesaient 343,1 kgc à l'abattage (min : 279,8 kgc ; max : 373,7 kgc).

Valorisation de ces animaux et besoin de la filière

Les animaux valorisés dans le cadre du projet VALOMALE BIO par EBIO ont permis en grande majorité de servir le marché de la viande pour haché bio avec une distinction entre 2 typologies :

- **Les animaux avec une orientation pour le haché** ont été valorisés quasi-intégralement en viande pour haché :
 - les bovins mâles et femelles de tout âge et de tout poids avec une conformation P, O- ou O=
 - l'ensemble des bovins de moins de 320 kgc
- **Les animaux « catégoriel »** valorisés en partie en viande pour haché avec une valorisation en muscle sous vide des muscles dits nobles :
 - les bovins mâles ou femelles de tout âge de plus de 320 kgc avec une conformation O+, R- ou R=

Sachant que le marché de la viande bio est structurellement tourné vers une grande majorité de valorisation en viande pour haché, **les animaux orientés pour haché et « catégoriel » sont recherchés par le marché. Aujourd'hui, la viande pour haché représente 80 % du marché de la viande bio.** Il existe donc bel et bien un débouché pour les animaux élevés et engraisés dans le cadre du projet VALOMALE BIO.

Quelques animaux élevés et abattus dans le cadre du projet ont pesé plus de 480 kgc ou ont eu une conformation R+. Ces animaux sont hors des deux typologies de carcasse précédemment citées et plus difficilement valorisables sur le marché de la viande bio bien que des débouchés existent.

Quel que soit le débouché, **un état d'engraissement 3 est recommandé** afin de garantir une bonne qualité de viande sur le plan gustatif et visuel.



Contacts partenaires

• GAB 44

Manon BOURASSEAU
technique@gab44.org
02 40 79 76 73

• GABB Anjou

Bastien PAIX
bastien.paix@gabbanjou.org
02 41 37 19 39

• CIVAM BIO 53

Simon THOMAS
et Chloé LEMONNIER
productionsanimales@civambio53.fr
animateurtechnique@civambio53.fr
02 43 53 93 93

• GAB 85

Coraline REYNAUD
elevage@gab85.org
02 51 05 33 38

• CAB Pays de la Loire

Anne UZUREAU
cab.productions@biopaysdelaloire.fr
06 24 53 79 69

• OS Union Bretonne Pie Noir

Rim CHAABOUNI
r.chaabouni@gie-elevages-bretagne.fr
02 23 48 29 06

• E'Bio

Anaëlle THIOLLIER
contact@assoebio.fr
06 34 62 32 60

• Biolait

Chloé LANG
chloe.lang@biolait.net
06 34 62 32 60

