



BOVINS CROISSANCE

GAEC SORHUETA à IRISSARRY (64) : Deux ateliers maîtrisés

Au cœur du Pays Basque, Beñat et ses parents, Bernadette et Pierre Indaburu, conduisent avec rigueur et performance un troupeau de 30 Blondes d'Aquitaine en système naisseur, en complément de leur atelier de 450 brebis laitières.

« Notre objectif sur le troupeau bovins allaitant est d'avoir la meilleure productivité possible pour dégager le maximum de revenu. »

L'exploitation compte 24 ha en propriété pour un total de 52 ha de SAU :

- 40 ha de prairies (50% Prairies naturelles)
- 8 ha de maïs ensilage
- 4 ha de céréales auto-consommées :
 - 2 ha de maïs grain
 - 2 ha de triticales



De fortes contraintes naturelles :

zone sèche, exploitation morcellée, concurrence sur l'utilisation des prairies entre les ovins et les bovins.



LE SYSTEME

Troupeau mixte :
450 brebis laitières
30 vaches allaitantes

Production de :

- reproducteurs
- Vaches
- broutards

Reproduction :

100% IA

IVV

367 jours

Objectif :

Des mères laitières

IVMAT 105.9

Bovins Croissance 64
Maison de l'agriculture
64000 PAU

Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.



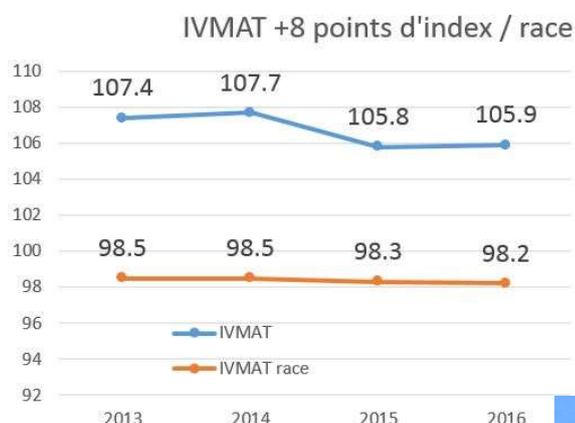
BOVINS CROISSANCE

GAEC SORHUETA à IRISSARRY (64) :

« La productivité est notre objectif absolu. » L'élevage obtient une performance de +62kg de production brute de viande vive (PBVV) par UGB par rapport à la référence système naisseur traditionnel Blond

Deux priorités : La fécondité et...

Élevage au top de la performance : 100% IA, 367j IVV, 105.9 IVMAT



Les éleveurs ont fait le choix d'une conduite en vêlages étalés, ce qui permet de baisser la pression sanitaire en bâtiment, sans impacter la performance.

Excellent IVMAT : + 8 points par rapport à la race.

Contraints d'alimenter les vaches quotidiennement, les éleveurs en profitent pour une observation efficace des chaleurs.

La bonne cyclicité des mères compense le surcoût alimentaire dû au chargement élevé des surfaces fourragères : 2.3 UGB/ha.

Résultat : un écart vêlage-vêlage de 367 jours cette campagne. Cette performance est régulière depuis dix ans.



	2014	2015	2016
IVV	373	363	367
Productivité	97.5	103.5	86.5

Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.



BOVINS CROISSANCE

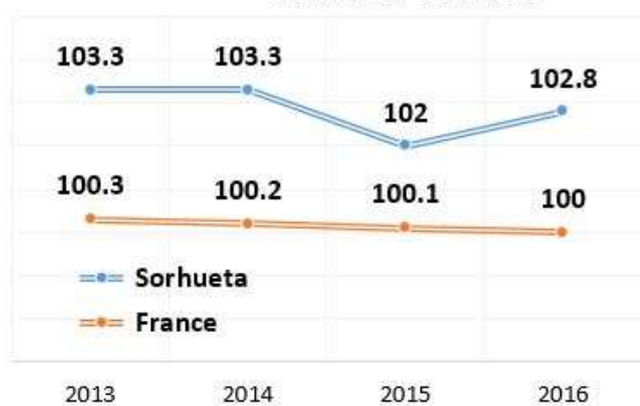
GAEC SORHUETA à IRISSARRY (64) :

...et la production laitière

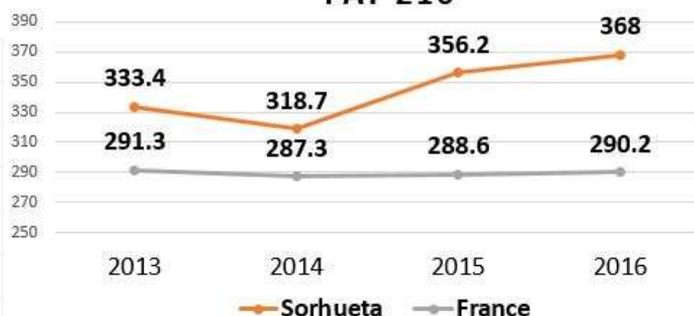
« Le lait est devenu notre critère de sélection numéro 1. En effet, rien ne permet d'exprimer le potentiel de croissance mieux que le lait maternel. »

« On est toujours surpris du potentiel de croissance précoce de notre race. » (M.Garay technicien BC64)

INDEX ALAIT



PAT 210



Les bonnes croissances de l'élevage s'expriment aussi à travers les poids adultes : 553kg de carcasse en moyenne sur les trois dernières années.

La sélection du troupeau repose sur deux axes :

- une attention particulière sur les accouplements, dirigés pour chaque vache.
- une pression forte par la réforme après le premier vêlage. « On est surpris par certaines génisses tardives qui expriment de très bonnes qualités maternelles. »



âge au premier vêlage	29 mois
poids carcasse moyen	553 kg

L'objectif de l'éleveur est une mise à la reproduction précoce, accessible grâce à une bonne croissance : courbe objectif 650kg à 2ans. Pour cela, les génisses sont conduites à l'auge jusqu'à 18 mois. L'âge au premier vêlage est de 29 mois, sans dégradation des conditions de vêlage.

Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.



BOVINS CROISSANCE

GAEC SORHUETA à IRISSARRY (64) :

COMPLEMENTARITE AVEC LES OVINS LAIT

« L'atelier ovin lait est particulièrement exigeant mais les éleveurs ont su construire une organisation dans le travail qui leur permet d'être au top de la performance en système multi-ruminants. » (M. Garay, technicien BC64)



	Sorhueta	Objectif
fertilité globale	94%	95%
lactation moyenne	251 L	215 L
taux de brebis à la traite	93%	95%

Un atelier ovins lait très performant, et un travail de sélection qui porte ses fruits.

Cet atelier en race Manech tête rousse, sous signe officiel de qualité, l'AOP Ossau-Iraty, mobilise 2.5 UMO.

L'exploitation de la surface fourragère est optimisée du fait des exigences alimentaires combinées des deux troupeaux et du chargement élevé. L'herbe est récoltée très jeune en enrubanné, le foin est exploité au stade montaison pour concentrer la protéine.

« Dans le système mixte ruminants, on observe un équipement matériel conséquent dans l'optique d'une réduction du temps des travaux d'astreinte. Toutefois, attention à l'impact sur le poste charges de structures. » (M. Laphitz, ingénieur CA64)



Ayez l'esprit léger en donnant +++ de poids à votre élevage.