



**BOVINS CROISSANCE**

## EARL MAUPAS à Abos (64)

*Une organisation maîtrisée en 2 ateliers*

Situés sur la commune d'Abos dans la vallée du Gave de Pau, Céline et Éric Barraqué conduisent avec rigueur et passion un troupeau de 35 Blondes d'Aquitaine en système naisseur, en complément de leur activité de viticulteur en Jurançon.

« *Notre objectif est de sortir des veaux très poussants, avec de belles conformations, avant 5 mois afin de nous libérer du temps pour la vigne et limiter les coûts d'élevages des broutards* »

L'exploitation compte 64 ha de SAU:

- 15 ha de prairies permanentes
- 9 ha de prairies temporaires
- 6 ha de Maïs ensilage
- 22 ha de Maïs grain



*1,5 UMO exploitation / 0,8 UMO Atelier Bovins*



### LE TROUPEAU

*35 vêlages (45 UGB)*

*7,5 ha de vignes en AOC Jurançon*

### REPRODUCTION

*100 % d'IA*

*Vêlages groupés d'automne*

### ALIMENTATION

*Hiver:*

*Ensilage de Maïs / Maïs Humide*

*Foin*

*Correcteur azoté 36% MAT*

*Eté:*

*Foin et enrubanné de légumineuses*

**Bovins Croissance 64**  
**Maison de l'Agriculture**  
**64000 PAU**

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

Les vaches sont en stabulation en moyenne 100 à 150 jours par an et sont complémentées l'été à la pâture.

Le regroupement des vèlages a permis aux éleveurs de faciliter la conduite alimentaire après le vèlage, favorisant ainsi la production laitière et réduisant le temps de retour des chaleurs. Les charges alimentaires sur le reste de l'année sont ainsi maîtrisées et réduites.

Année	2016	2017	2018	2019	Référence
<b>Nb de vaches</b>	35	33	32	32	
<b>Veaux Nés</b>	30	35	30	30	
<b>Dont IA</b>	100 %	100 %	100 %	100 %	
<b>Âge 1er vèlage</b>	30 mois	30 mois	28 mois	31 mois	35 mois
<b>IVV moyen (j)</b>	493 j	443 j	435 j	434 j	385 j
<b>Mortalité</b>	10 %	5 %	6 %	13 %	7 %

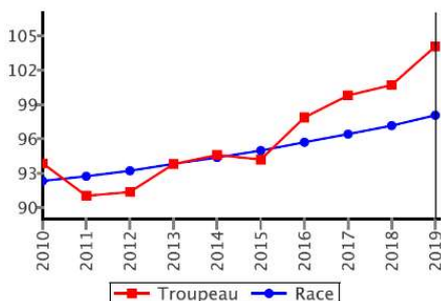


## Des aptitudes maternelles et ...

« **Un long travail de sélection avec des accouplements raisonnés selon le potentiel des mères** »

La docilité reste un critère de sélection élémentaire. Après s'être particulièrement intéressés sur le développement musculaire et le potentiel de croissance, les éleveurs se concentrent maintenant sur les aptitudes maternelles des mères. Le lait est particulièrement surveillé; il permet d'exprimer au mieux le potentiel de croissance des veaux.

Evolution de l'index de valeur maternelle synthétique au sevrage (IVMAT)



**Excellent IVMAT : + 8 points à la race !**

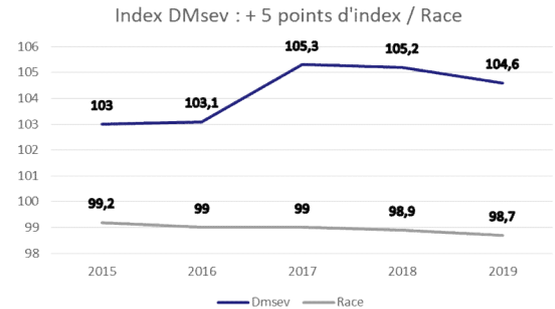
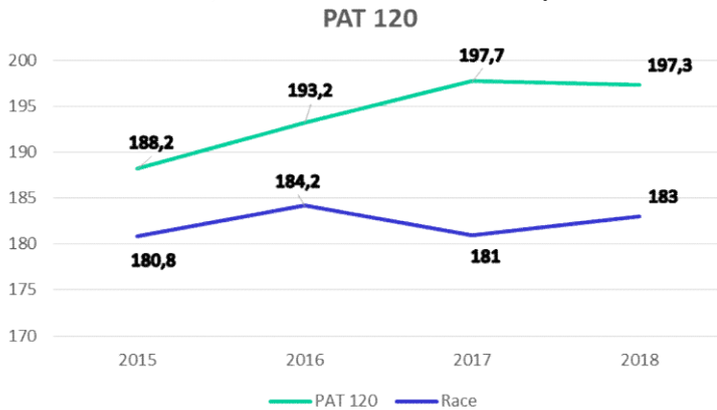
Index moyens de l'ascendance maternelle

	Campagne 2019	Race
<b>Effectif</b>	26	134303
IFNAIS	101,7	101,9
CRsev	103,0 (+4,9 kg)	98,8
DMsev	104,5 (+2,5 pt)	98,7
DSsev	98,3 (-0,8 pt)	98,4
FOSsev	100,0	100,2
<b>ISEVR</b>	<b>105,5</b>	<b>98,1</b>
AVel	95,8	98,0
ALait	101,3 (+1,3 kg)	100,1
<b>IVMAT</b>	<b>104,1</b>	<b>98,1</b>

... Du développement musculaire et du potentiel de croissance

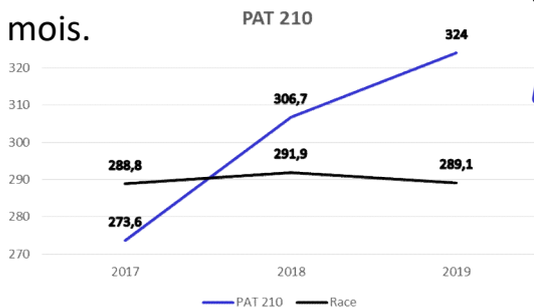
« *Obtenir des veaux aux forts développement musculaire et poussants* »

Les éleveurs travaillent depuis des années sur le potentiel de croissance des veaux. La tétée des veaux se fait 2 fois par jour, les veaux ayant accès à l'aliment complet et à la paille le reste de la journée. Ils sont commercialisés à environ 5 mois; certains mâles sont partis en station.



## Une attention particulière sur l'élevage des génisses

Après avoir passé leurs 6 premiers mois avec les mères, les génisses sont sevrées. Elles continueront leur élevage en stabulation avec un aliment complet et du foin avant de passer à l'ensilage de maïs. Les éleveurs accordent beaucoup d'importance à la sortie à l'herbe avant le 1<sup>er</sup> vêlage : rusticité, immunité, aplombs... Un des objectifs serait à terme de faire vêler une majorité d'entre elles à 24 mois.



Un gain de + 40 kg en 3 ans !

« *Maximiser le potentiel des génisses jusqu'au 1<sup>er</sup> vêlage* »



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



# EARL MAUPAS à Abos (64)

## NIVEAU GENETIQUE ET PRODUCTION DE VIANDE VIVE

### Production de viande vive annuelle

Les bonnes croissances de l'élevage se retrouvent à travers l'augmentation de la Production de **Viande Vive (PBVV)** sur l'exploitation. Les veaux partent plus jeunes et plus lourds !

Un axe de réflexion dans l'élevage repose sur l'engraissement des femelles l'été lorsque la stabulation est vide, après avoir « refléuri » les vaches à l'herbe riche de printemps. Cela permettrait d'augmenter la production de viande tout en laissant libre l'étable pour les vêlages d'automne.

<i>Année</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>
<i>PBVV (kg)</i>	<i>10 640</i>	<i>13 565</i>	<i>12 625</i>	<i>14 067</i>

### Vêlages groupés : Une stratégie gagnante !

La vigne trouve toute son importance dans l'équilibre financier de l'élevage mais aussi dans la gestion des espaces. Elle demande une attention particulière au printemps lors de sa pleine pousse et durant tout l'été au travers de sa gestion sanitaire. Les éleveurs se sont ainsi tournés vers des vêlages groupés d'automne depuis 2018; de *septembre à février*.



**« Grouper les vêlages nous a permis de nous libérer du temps et de mieux organiser notre travail »**



Céline et Éric ont ainsi pu faire progresser la gestion de leur atelier Bovins Viande. La gestion du sevrage a été particulièrement améliorée : une transition alimentaire plus souple ainsi que la surveillance des vêlages.

Les éleveurs en ont également profité pour améliorer leur autonomie protéique en implantant des surfaces avec des mélanges de légumineuses et graminées enrubannés.

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