



CSB

PREMIÈRE CRIÉE LIMOUSINE

La première vente aux enchères de taureaux d'élevage limousin du CSB s'est tenue le 15 janvier. Des éleveurs venus des quatre coins de la Belgique ont assisté à cette première. Les 15 taureaux mis en vente ont trouvé acquéreur pour le prix moyen de 3021 euros sont un beau succès commercial.

L.S.

Le CSB s'est forgé une solide réputation au sein du monde Blanc-Bleu Belge grâce aux garanties zootechniques et sanitaires qu'il procure. Ce sérieux est désormais mis en service d'une seconde race à viande, à savoir la Limousine.

Les taureaux limousins mis en vente sont issus d'élevages belges participant au programme de suivi de croissance SIBOVAL proposé depuis 2009 via l'AWE à tous les éleveurs de races allaitantes.

La récolte des données concerne les origines, la naissance (facilité, poids), le gain de poids par pesée (au minimum 2 avant l'âge de 210 jours espacées de 2 à 7 mois), le pointage (entre 150 et 300 jours) et la conduite du troupeau.

Les valorisations proposées permettent à l'éleveur d'évaluer le niveau de croissance moyen de son jeune bétail et de comparer la croissance des veaux au sein du troupeau. Ce suivi de croissance permet aussi d'apprécier indirectement le niveau de production laitière des mères.

Le pointage des femelles réalisé par un technicien français permet d'évaluer le développement musculaire, squelettique, les aptitudes fonctionnelles et l'état d'engraissement des femelles.

Lorsque les animaux sont inscrits, ces données permettent également de proposer un Bilan Génétique Troupeau Allaitant (BGTA) basé sur des index vaches. Dans ce cas, lorsque l'éleveur fait appel à l'IA, les données recueillies sont également utilisées pour l'indexation des mâles réalisée en France.



La criée du CSB, une nouvelle source de valorisation commerciale pour les éleveurs Limousin sous contrôle de performance.

Les jeunes veaux mâles entrés au CSB ont été sélectionnés sur base de ces données et du respect des conditions sanitaires. Un test ADN a permis de vérifier qu'ils étaient non-porteurs du gène culard

Vu le caractère plus fougueux de la race, une évaluation de la docilité a également été réalisée.

Les taureaux ont ensuite fait l'objet d'un contrôle de performances alimentaires individuelles.

La ration a été calculée pour atteindre un GQM de 1,3 kg/jour. Le GQM moyen des 3 lots a varié de 1,384 à 1,521 et l'indice de consommation de 4,342 à 4,735 kg d'aliment / kg de croit selon l'âge d'entrée. La différence d'âge entre les taureaux pouvait atteindre 3 mois.

Un seul des 15 taureaux mis en vente n'a pas trouvé acquéreur. Le prix moyen de vente a atteint 3020 euros. La meilleure vente est revenue à Harrès de Lisogne à

Vincent rabeux et Marie Christine Cas-sart de Ciney. Ce fils d'Eddy de 15 mois pèse 698 kg et toise 1,39m. Il a réalisé un GQM de 1,586 kg/j durant la période de testage avec un indice de consommation de 4,734 kg/kg de croit. Les deux autres meilleures ventes sont revenues à Jacques Faux de Wasmes-Audemez.



Banane une des vaches les mieux indexées du troupeau

Éleveurs à Ciney, Vincent Rabeux et Marie-Christine Cassart étaient propriétaires de plusieurs des taureaux mis en vente et réalisent la meilleure enchère. Le troupeau compte quatre-vingt mères vaches. La majorité des vêlages ont lieu de septembre à novembre. L'intervalle vêlage est de 380 jours (avec 85% de revêlage). L'âge au premier vêlage est de 34,5 mois. Le nombre moyen de vêlages par vache est de 4,55 (cela peut aller jusqu'à 12). L'âge moyen des vaches est de 7,4 ans et le poids moyen de 700kg. Le poids moyen des veaux mâles à 210 jours est de 307 kg (GQM: 1,267 kg/jour). Le poids moyen de veaux femelles à 210 jour est de 273 kg (GQM: 1,124 kg/jour). Les femelles sous la mère n'ont pas de complémentation en prairie. Pendant la période hivernale, elles sont élevées sur caillebotis. A 16,4 mois, elles pèsent en moyenne 463 kg (GQM 0,788 kg/j). Les génisses sont mises à la reproduction à l'âge de 24 mois (au poids de 555 kg).

Dès le départ, les éleveurs ont participé au programme Siboval. Pour Marie-Christine, le contrôle de performance et le pointage jeune permet de sélectionner les bonnes vaches d'élevage (productrice en lait, transmettant de bon potentiel de croissance, tout en associant un bon équilibre entre le développement musculaire et squelettique).

Banane née le 30.12.2006 qui compte déjà 5 veaux est l'une des bonnes femelles du troupeau. Agée de 7 ans, elle a déjà produits 5 veaux très réguliers. Son index de synthèse (IVMAT) s'améliore à chaque vêlage il s'élève aujourd'hui à 96 pour un index lait de 106.



Luc Hoffman, le Président du Herd-Book se réjouit de cette initiative de l'AWE asbl qui va permettre aux éleveurs limousins de mieux valoriser leur participation au programme Siboval. Les impressions d'avant criées étaient positives au sein du monde Limousin. Les taureaux avaient des profils intéressants et variés au niveau des origines et du phénotype. Mais comme lors de toute première, le stress était bien présent. Un stress vite évacué vu le nombre d'éleveurs présents et le déroulement de la criée.

Intérêt du contrôle de performance

- Avoir un regard extérieur sur le potentiel de son troupeau, tant d'un point de vue managérial que génétique, et se comparer à la population de référence française.
- Comparer de manière fiable les performances de ses veaux entre eux.
- Etudier le potentiel laitier de ses femelles.
- Optimiser la gestion de ses accouplements en sélectionnant les reproducteurs les plus adaptés à son troupeau, soit via les taureaux d'IA qui sont évalués sur la même base, soit en achetant des taureaux de saillie chez des éleveurs pratiquant le programme de contrôle des performances, et qui disposent ainsi d'informations chiffrées sur l'animal et sa mère.
- Mieux valoriser ses reproducteurs mis en vente en présentant aux candidats acheteurs leurs performances officielles, exprimées dans le langage universel Limousin.

