

Nouvel ISET et valeurs d'élevage pour les mammites

Dans la publication des valeurs d'élevage, ce matin, 2 nouveautés ont été introduites.

(1)

Les pondérations dans l'ISET ont été adaptées. La pondération pour les kilogrammes de matière grasse a été augmentée pour mieux représenter ce que demande le marché du lait. Cette pondération accrue sur les kilogrammes et non les pourcents de matière grasse, favorisera légèrement les animaux avec une plus forte production de lait. Beaucoup d'éleveurs avaient fait remarquer que les animaux avec de faibles VE pour la production arrivaient trop haut dans les listes ISET.

D'autre part, le BCS et le fourrage économisé ont été ajoutés pour la 1^{re} fois dans le calcul de l'ISET. Ces deux critères doivent permettre d'obtenir une vache Holstein au métabolisme plus stable et aussi de ralentir l'augmentation de la stature de la race.

(2)

La sélection pour la santé de la mamelle s'est basée pendant des années sur les cellules. Depuis cette évaluation, une nouvelle valeur d'élevage de « résistance aux mammites » est publiée. Cette valeur se base principalement sur les données santé enregistrées auprès des organisations d'élevage depuis 2013. La corrélation avec les cellules est élevée, mais il s'agit clairement de 2 critères différents et certains taureaux très haut pour l'un peuvent être dans la moyenne pour l'autre.

Changement de base 2019

ISET	+19
IPL	+1.5
ITP	+1.3
IFF	+0.4

FOR	+0.8
CRO	+0.6
MEM	+0.5
SMA	+1.3

CEL	+1.0
LON	+0.8
FER	+0.2

Lait	+67kg
Mg	+3kg
Prot	+3kg
%mg	+0.00
%prot	+0.01