

---

# Listing des index utilisés en bovins allaitants

---

**Dernière mise à jour** 22/09/2009

**Version** 1,5

**Dernières modifications apportées** Suppression des index DMtest DStest AFtest DMqmf DSqmf AFqmf QRqmf ETAqmf IMOCRqmf  
Ajout de l'index CRqmf



**Type d'index**      Naissance

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
FNais	Facilité de naissance	Easy birth of the calf	Effet génétique direct sur la facilité de naissance du veau (utilisé jusqu'en 2004)
IFNAIS	Facilité de naissance	Easy birth	Index facilité de naissance obtenu en combinant les effets directs sur la note de difficulté et sur le poids à la naissance (en prenant les signes opposés) (mis en œuvre à partir de 2004)

**Type d'index**      Croissance

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
CRsev	Potentiel de croissance	Growth capacity	Effet génétique direct sur le poids au sevrage

**Type d'index**      Pointage

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
DMsev	Développement musculaire	Muscle development	Développement musculaire au sevrage
DEEsev	Dessus d'épaule	Width at withers	
LADsev	Largeur du dos	Width behind withers	
LACsev	Largeur de culotte	Hindquarter width	
ARCsev	Arrondi de culotte	Curve of rump	
EPDsev	Epaisseur du dessus	Loin thickness	
DSsev	Développement squelettique	Skeletal development	Développement squelettique au sevrage
GRCsev	Grosueur des canons	Cannon bone circumference	
LODsev	Longueur du dessus	Withers hooks length	
LOBsev	Longueur de bassin	Hooks spins length	
LAHsev	Largeur aux hanches	Spins width	
DEVsev	Développement	Stature	
TETsev	Tête	Muzzle width	Largeur du mufle
AAVsev	Aplombs avants	Forelegs	
AARsev	Aplombs arrières	Rearlegs	
REDsev	Rectitude du dessus	Top line	
ETAsev	Note d'état	Condition score	
LOCsev	Longueur de culotte	Hindquarter depth	
LATsev	Largeur aux trochanters	Trochanters width	
LAPsev	Largeur de poitrine	Chest width	

<b>Type d'index</b>	<b>Pointage</b>			
<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>		<b>English label</b>	<b>Explication</b>
PPOsev	Profondeur de poitrine		Body depth	
<b>Type d'index</b>	<b>Vêlage</b>			
<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>		<b>English label</b>	<b>Explication</b>
AVel	Aptitude au vêlage		Calving ability of the female	Index aptitude au vêlage obtenu à partir de l'effet maternel sur la note de difficulté de vêlage (en prenant les signes opposés). (mis en œuvre à partir de 2005)
<b>Type d'index</b>	<b>Elevage allaitement</b>			
<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>		<b>English label</b>	<b>Explication</b>
MERPsev	Incidence de la mère sur le poids au sevrage		Dam genetic effects on calf weaning	Correspond à 1/2 effet génétique direct + effet génétique maternel sur le poids au sevrage
ALait	Aptitude à l'allaitement		Maternal genetics on weaning weight	Effet génétique maternel sur le poids au sevrage
<b>Type d'index</b>	<b>Synthèse</b>			
<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>		<b>English label</b>	<b>Explication</b>
ISEVR	Index de synthèse au sevrage		Total merit index for direct effect at weaning	
IVMAT	Index de valeur maternelle synthétique au sevrage		Total merit index for direct and maternal effect at weaning	

**Type d'index** Croissance

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
CRste	Potentiel de croissance	Growth capacity	Potentiel de croissance obtenu en combinant un index poids au début des contrôles et un index gmq pendant les contrôles
VOSste	Composition corporelle estimée par VOS	VOS body composition	Vitesse de vol des ultrasons (un index élevé indique un animal plus maigre) à la fin des contrôles

**Type d'index** Pointage

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
DMste	Développement musculaire	Muscle development	Développement musculaire à la fin des contrôles
DSste	Développement squelettique	Skeletal development	Développement squelettique à la fin des contrôles
AFste	Aptitudes fonctionnelles	Functional abilities	
QRste	Qualités de race	Breed qualities	Qualités de race à la fin des contrôles
NGste	Note globale de pointage	Global scoring note	Note globale de pointage à la fin des contrôles

**Type d'index** Mensuration

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
IEste	Largeur aux épaules	Width at withers	
LBste	Longueur de bassin	Hooks spins length	
IHste	Largeur aux hanches	Spins width	
ITste	Largeur aux trochanters	Trochanters width	
IPste	Largeur de poitrine	Chest width	
PPste	Profondeur de poitrine	Body depth	
HGste	Hauteur au garrot	Size	
BIMste	Largeur bi-illiaque médian	median bi-iliac width	
HSPste	Hauteur sacro pubienne	Sacro-pubian hight	
OPste	Ouverture pelvienne	Pelvic opening	Ouverture pelvienne obtenue par produit de la distance bi-illiaque médian avec la hauteur sacro-pubienne
LTOTste	Longueur totale	Total length	
TPste	Tour de poitrine	Chest circumference	

**Type d'index** Synthèse

<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
IABVste	Index de synthèse aptitudes bouchères en vif	Total merit index on live for beef ability	
IMOCRste	Index de synthèse morphologie croissance	Total merit index for morphology and growth	

**Type d'index** Croissance**Abréviation** **Libellé long****English label****Explication**

CRci Potentiel de croissance

Growth capacity

Potentiel de croissance obtenu en combinant un index poids au début des contrôles et un index gmq pendant les contrôles

EFAci Efficacité alimentaire

Feed efficiency

Efficacité alimentaire résiduelle

VOSci Composition corporelle estimée par VOS

VOS body composition

Vitesse de vol des ultrasons (un index élevé indique un animal plus maigre) à la fin des contrôles

**Type d'index** Pointage**Abréviation** **Libellé long****English label****Explication**

DMci Développement musculaire

Muscle development

Développement musculaire à la fin des contrôles

DSci Développement squelettique

Skeletal development

Développement squelettique à la fin des contrôles

AFci Aptitudes fonctionnelles

Functional abilities

Aptitudes fonctionnelles à la fin des contrôles

QRci Qualités de race

Breed qualities

Qualités de race à la fin des contrôles

**Type d'index** Synthèse**Abréviation** **Libellé long****English label****Explication**

IABVci Index de synthèse aptitudes bouchères en vif

Total merit index on live for beef ability

IMOCRci Index de synthèse morphologie croissance

Total merit index for morphology and growth

---

<b>Type d'index</b>	<b>Naissance</b>		
<b>Abréviation</b>	<b>Libellé long</b>	<b>English label</b>	<b>Explication</b>
FNtest	Facilité de naissance testage	Easy birth of the calf on progeny test	Effet génétique direct sur la facilité de naissance du veau obtenu dans les programmes de contrôle sur descendance

---

---

Type d'index	Pointage		
<i>Abréviation</i>	<i>Libellé long</i>	<i>English label</i>	<i>Explication</i>
MPv3s	Muscularité précoce	Early muscling	
TVv3s	Taille du veau	Calve size	
FOSv3s	Finesse d'os	Bone slimness	

---