



**Immunité+**

Fournisseur  
exclusif

## DÉCOUVREZ NOS PROMOS D'HIVER 2025

### Résultats DÉCEMBRE 2025



Genetics for Life

**ALMACOMBE EX-96, Fille de Shoremar JAMES,**  
première vache française à franchir le cap  
des 200 000 kgs de lait produit

- Toujours en production à plus de **20 ans**  
avec plus de **200000 kg** de lait à **45.1 TB**  
et **35.4 TA** soit plus de **16 T de MU**.
- **EX 96** à plus de **15 ans**
- moins de **100000 cellules** sur sa production à vie
- **18 IA** pour **16 gestations**
- **366 jours d'IVV** en carrière
- Jusqu'à **4 générations EX** de suite  
dans sa descendance



«Ce qui fait d'Alma une vache vraiment spéciale c'est qu'au-delà de cette barre des 200000 kg de lait, elle présente sur tous les autres postes des résultats tout aussi exceptionnels. Cela fait d'elle un modèle de rentabilité quel que soit le système d'élevage et c'est bien sûr une vraie chance d'avoir travaillé avec elle pendant toutes ces années et aujourd'hui avec sa descendance.»

**Jean Bernard GIRARD, éleveur d'Almacombe -**



Le test génomique  
pour une stratégie de  
renouvellement plus  
précise



Vous donne ce que vous  
cherchez : une solution  
génétique pour la santé  
du troupeau



La meilleure façon de  
trouver, de traiter  
et de gérer vos vaches



Le programme  
d'accouplements qui tient  
compte de vos besoins  
et de vos objectifs



Vous assure de progresser  
en sautant 2 à 3  
générations



# L'ÉDITORIAL

**2025 s'achève chez Semex France** avec une grande satisfaction et une vraie fierté. Toute notre équipe s'est mobilisée pour vous accompagner au quotidien et vous offrir le meilleur de notre expertise. La confiance que vous nous avez accordée tout au long de l'année nous touche sincèrement : un immense merci.

Pour prolonger cette dynamique très positive, nous avons le plaisir de vous proposer une exceptionnelle offre promotionnelle d'hiver, comme il vous en a rarement été offert.

Quoi de mieux que de débiter la nouvelle année avec une opportunité aussi avantageuse ?

Cette offre réunit **15 taureaux issus de 15 pères différents**, tous particulièrement appréciés cette année pour la pertinence de leur profil et leurs qualités propres. Certains se distinguent davantage en conformation, d'autres en production ou sur les critères fonctionnels, mais toujours avec un excellent équilibre général. Vous y trouverez des profils variés : IPV, TPI ou ISU, avec ou sans cornes, rouges ou noirs, mais tous cohérents et complets.

Ce panel illustre parfaitement la cohérence de notre catalogue, dans lequel vous constaterez que **Semex se positionne en leader** sur tous les fronts, notamment :

- **Classement IPV jeunes taureaux** : les 10 premières places sont occupées par des taureaux Semex, avec en tête  **OCD MILAN**, qui confirme son leadership avec **+ 4137 points**.

- **Conformation au Canada** : Semex place 9 taureaux parmi les 10 meilleurs, preuve d'une constance remarquable.

- **GTPI : Beyond HI-PACE** poursuit sa progression (**+3566 points**) et demeure le taureau disponible le plus haut du marché, tout en affichant un **PTAT** très intéressant de **+1,52**.

- **ISU, VETERANO (+221)** et **VIVIFY PRO (+219)** se classent respectivement 2ème et 3ème.

Tout ces taureaux dominants sont le résultat d'un travail de longue haleine et d'une bonne communication entre les attentes du terrain que **vous éleveurs** vous nous remontez et l'équipe du schéma de **Sire Analyst** qui s'efforcent de recruter les taureaux correspondant à tous types de marché dont la France bien évidemment. Plus globalement, et dans le sillon de nos objectifs commun, vous découvrirez **7 taureaux** nouvellement confirmés sur descendance et **12 nouveaux** taureaux rajoutés à ce nouveau catalogue de décembre 2025.

Bonne lecture.

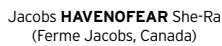
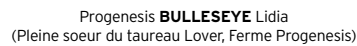
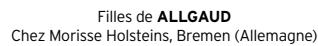
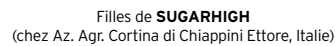
**Arnaud BOTREL**  
Directeur





<div><div>Fertility First</div><div>Robot Ready</div><div>Immunity+</div><div>A2A2</div><div>SEXÉE</div></div>		<div><div>SEMEX</div><div>Genetics for Life</div></div>				PRODUCTION					CONFORMATION					MAMELLE					MEMBRES					FORCE LAITIÈRE					BASSIN					FONCTIONNELS																																																																																																																																																																																																		
NOM		PÈRE		GP MATERNEL		FILLES PROD.					LAITI KG					MG KG					MP KG					TB					TP					IPV					CONFORMATION					MAMELLE					PIEDS ET MEMBRES					PUISSANCE LAITIÈRE					BASSIN					PROF. MAMELLE					TEXTURE DE MAMELLE					LIGAMENT SUPR					ATTACHE AVANT					POSITION TRAYONS AV.					HAUTEUR ATTACHE AR.					LARGEUR ATTACHE AR.					POSITION TRAYONS AR.					LONGUEUR DES TRAYONS					ANGLE DU PIED					ÉPAISSEUR DU TALON					QUALITÉ DE L'OSSATURE					VUE CÔTÉ-MEMBRES AR.					VUE ARRIÈRE-MEMBRES AR.					TAILLE					LARGEUR DU POITRAIL					PROFONDEUR DU CORPS					CAPACITÉ LAITIÈRE					FORCE DU REIN					ANGLE DU BASSIN					LARGEUR DES ISCHIONS					DURÉE DE VIE					CELLULES SOMATIQUES					RÉSISTANCE À LA MAMMITE					VITESSE DE TRAITE					FERTILITÉ DES FILLES					CONDITION DE CHAIR					SANTÉ DES OGLONS					FACILITÉ DE VÉLAGE					IMMUNITÉ					IMMUNITÉ DES VEAUX					EFFICIENCE DU MÉTHANE					NOM				
STANTONS <b>ADORABLE</b>		SUPERSHOT		MCCUTCHEN		2277					309					10					19					1,9					2,3					3094					6					7					4					0					0					9H					6					4					6					2E					5					0					1E					4Ct					1					4					-3					2D					4					1					8					-2					-7					-6					2B					2					104					97					100					101					100					113					109					100					99					99					104					<b>ADORABLE</b>				
WESTCOAST <b>ALCOVE</b>		DUKE		MVP		12248					2053					118					79					3,0					0,7					3465					6					1					4					12					3					9P					-6					-3					2					1E					3					10					4E					4L					-3					-2					-2					10C					-6					-7					11					11					10					-2					6B					-2					100					93					93					94					98					102					101					101					97					101					100					<b>ALCOVE</b>				
LINDENRIGHT <b>APPS</b>		APPLICABLE		SUPERMAN		1083					370					22					28					0,6					1,2					3151					9					11					5					3					-4					5H					12					8					5					3R					6					5					0					4L					1					1					3					6C					7					4					0					-1					3					-1					3H					-1					101					103					103					97					94					98					96					94					102					101					89					<b>APPS</b>				
BOLDI V <b>APTITUDE</b>		DAVINCI		EPIC		4464					684					40					36					1,2					1,0					3309					9					11					7					0					-4					9H					2					-2					10					3R					7					0					6E					6L					-3					0					-2					3C					6					-1					7					-1					-6					-3					5H					1					101					102					103					96					97					106					99					101					91					94					96					<b>APTITUDE</b>				
CLAYNOOK <b>BAROLO</b>		SIDEKICK		ANDRE		1042					46					75					50					6,1					3,8					3219					9					9					-3					8					9					10H					12					8					10					2R					2					5					0					4Ct					1					5					7					10C					-6					10					0					3					10					12					2B					12					97					102					106					96					95					94					94					100										96					<b>BAROLO SG</b>									
BOLDI V <b>GYMNAST</b>		DOORSOPEN		JABIR		2161					1789					61					72					-0,7					0,8					3430					4					6					1					1					1					0					3					9					-2					5E					5					9					6E					7L					2					4					-1					1D					3					5					1					-3					1					-3					2H					10					102					104					104					94					101					102					101					98					93					90					99					<b>GYMNAST</b>				
WESTCOAST <b>LUGNUT</b>		ALCOVE		EUGENIO		3596					1161					87					67					3,3					2,1					3598					8					8					6					5					-4					1P					3					4					3					5E					1					6					9E					9L					-4					4					-2					10C																																																																																																								

🇺🇸	🏆	HAH <b>ALLGAUD</b> 🌟	ALLIGATOR	GYMNAST	1826	30	42	-3,3	-1,0	3254	10	9	7	4	1	1P	9	13	0	1R	5	12	5R	7L	7	4	5	5C	7	2	-3	-1	7	0	1H	8	101	103	102	95	96	95	96	98	95	99	95	ALLGAUD	
		FRANCO <b>ARMADA</b> 🌟	DELTA-LAMBDA	CRUSHABULL																																													1361
🇺🇸	🏆	SIEMERS <b>BALLGAME</b>	FASTBALL	HUEY	114	1346	65	53	1,0	0,6	3444	5	0	10	5	3	3P	0	4	-4	7E	9	4	2R	1Ct	8	12	-1	7D	6	0	5	2	2	2	0	0	103	101	99	101	105	102	103	95	102	105	91	BALLGAME
		MB-LUCKYLADY <b>BULLSEYE</b>	DELTA-LAMBDA	UNIX																																													
🇺🇸	🏆	CLAYNOOK <b>CHURCHILL</b>	DISCJOCKEY	HOUSE	58	446	69	57	4,4	3,3	3432	6	10	-1	-1	-3	11H	8	-1	14	2R	10	-1	1R	6Ct	7	10	-3	9D	-4	5	7	-1	-8	-7	3H	6	104	108	112	94	99	110	100	100	105	102	97	CHURCHILL
		CLAYNOOK <b>CRACKER</b> 🌟	MEZZOFORTE	RENEGADE																																													
🇺🇸	🏆	KINGS-RANSOM <b>DROPBOX</b>	HIGHJUMP	CASPER	623	409	68	56	4,4	3,6	3454	9	7	6	4	8	6H	7	6	8	8R	7	5	6R	7Ct	4	6	2	2C	1	10	-2	-2	11	3	5B	6	101	107	106	95	99	96	101	99	100	98	96	DROPBOX
		SILVERRIDGE V <b>EINSTEIN</b>	TOPNOTCH	DUKE																																													
🇺🇸	🏆	CLAYNOOK <b>FAIROAKS</b>	HOUSE	MODESTY	349	178	56	58	4,0	4,1	3505	6	5	6	2	1	1H	5	-2	9	6R	4	7	4R	9Ct	2	3	1	2D	2	1	1	1	1	-2	5B	-2	105	104	103	100	101	99	103	101	98	95	108	FAIROAKS
		AOT <b>HANDEL</b>	EPOXY	DELTA																																													
🇺🇸	🏆																																																



(RC) Porteur du facteur rouge    B = BAS    D = DROIT    P = PROFOND    E = ECARTE    L = LONG    H = HAUT    C = COURBE    R = RAPPROCHE    Ct = COURT



GENOMAX

























Les taureaux FASTSTART du moment !



				Les taureaux FASTSTART du moment !					SEMEX Genetics for Life																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
--	--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## TAUREAUX SUR BASE USA

<div><div><div><div><div></div><div>Fertility First</div></div><div><div><div></div><div>Robot Ready Immunity+</div></div><div><div><div></div><div>A2A2</div></div><div><div><div></div><div>SEXÉE</div></div></div></div></div><div><div>Les taureaux d'élite ! à haute valeur de GPTI</div><div></div></div></div><th>NOM</th><th>PÈRE</th><th>GP MATERNEL</th><th colspan="5">FILLES PROD.</th><th colspan="5">LAIT EN LIVRES</th><th colspan="5">MG KG</th><th colspan="5">MP KG</th><th colspan="5">TB</th><th colspan="5">TP</th><th colspan="5">TPI</th><th colspan="5">NET MERT \$</th><th colspan="5">TYPE</th><th colspan="5">MAMELLES</th><th colspan="5">MEMBRES</th><th colspan="5">PUISSANCE LAITIÈRE</th><th colspan="5">CORPS</th><th colspan="5">TAILLE</th><th colspan="5">FORCE</th><th colspan="5">PROFONDEUR DE CORPS</th><th colspan="5">CARACTÈRE LAITIÈR</th><th colspan="5">ANGLE DU BASSIN</th><th colspan="5">LARGEUR BASSIN</th><th colspan="5">VUE CÔTÉ-MEMBRES ARRIÈRE</th><th colspan="5">VUE ARRIÈRE-MEMBRES ARRIÈRE</th><th colspan="5">ANGLE DU PIED</th><th colspan="5">INDICE PIEDS ET MEMBRES</th><th colspan="5">ATTACHE AVANT</th><th colspan="5">HAUTEUR ATTACHE-ARRIÈRE</th><th colspan="5">LARGEUR ATTACHE-ARRIÈRE</th><th colspan="5">LIGAMENT SUPR.</th><th colspan="5">PROF. MAMELLE</th><th colspan="5">POSITION TRAYONS AVANT</th><th colspan="5">POSITION TRAYONS ARRIÈRE</th><th colspan="5">LONGUEUR DES TRAYONS</th><th colspan="5">LONGÉVITÉ</th><th colspan="5">CELLULES</th><th colspan="5">FERTILITÉ</th><th colspan="5">FACILITÉ DE VÉLAGE</th><th colspan="5">FACILITÉ DE VÉLAGE</th><th colspan="5">IMMUNITÉ</th><th colspan="5">IMMUNITÉ DES YEUX</th><th colspan="5">EFFICIENCE DU MÉTHANE</th><th>NOM</th></div></div>										NOM	PÈRE	GP MATERNEL	FILLES PROD.					LAIT EN LIVRES					MG KG					MP KG					TB					TP					TPI					NET MERT \$					TYPE					MAMELLES					MEMBRES					PUISSANCE LAITIÈRE					CORPS					TAILLE					FORCE					PROFONDEUR DE CORPS					CARACTÈRE LAITIÈR					ANGLE DU BASSIN					LARGEUR BASSIN					VUE CÔTÉ-MEMBRES ARRIÈRE					VUE ARRIÈRE-MEMBRES ARRIÈRE					ANGLE DU PIED					INDICE PIEDS ET MEMBRES					ATTACHE AVANT					HAUTEUR ATTACHE-ARRIÈRE					LARGEUR ATTACHE-ARRIÈRE					LIGAMENT SUPR.					PROF. MAMELLE					POSITION TRAYONS AVANT					POSITION TRAYONS ARRIÈRE					LONGUEUR DES TRAYONS					LONGÉVITÉ					CELLULES					FERTILITÉ					FACILITÉ DE VÉLAGE					FACILITÉ DE VÉLAGE					IMMUNITÉ					IMMUNITÉ DES YEUX					EFFICIENCE DU MÉTHANE					NOM
		BEYOND <b>HI-PACE</b>	SHEEPSTER	DELUXE		1254	131	61	2,9	0,7	3566	991	1,5	0,9	0,9	1,0	0,6	0,9	1,0	0,9	1,2	0,6	0,9	0,7	1,0	1,5	1,4	1,9	-0,3	0,8	0,0	-0,6	0,5	4,4	2,84	0,4	2,0	7,1	103	92	105	<b>HI-PACE</b>																																																																																																																																																																						
		PROGENESIS <b>TORCHLIGHT</b>	SHEEPSTER	GAMEDAY		1225	124	64	2,7	0,9	3503	932	1,5	1,2	0,4	1,1	0,2	1,4	0,6	0,6	1,6	0,4	1,2	0,5	0,7	0,6	0,6	1,5	1,5	1,9	0,5	1,1	0,8	0,8	-0,1	3,5	2,89	-0,4	2,0	7,3	104	98	102	<b>TORCHLIGHT</b>																																																																																																																																																																				
		BEYOND <b>HI-POWER</b>	POWERSTAR	DELUXE		563	111	39	3,3	0,8	3436	894	1,6	1,3	0,6	1,1	0,6	0,7	1,1	1,1	1,4	-0,1	1,3	1,3	0,5	0,1	0,8	1,7	1,6	2,5	-0,2	0,5	0,7	0,2	-0,2	3,8	2,61	0,8	1,3	6,7	103	93	104	<b>HI-POWER</b>																																																																																																																																																																				
		BEYOND <b>HI-PRAISE</b> ★	HAYK	DELUXE		442	90	46	2,7	1,2	3417	743	1,7	1,4	0,5	0,4	1,0	1,0	1,0	0,7	0,4	0,2	0,8	1,1	0,0	0,3	0,9	2,3	2,0	2,0	-0,4	1,5	0,2	-0,1	0,6	4,3	2,68	2,3	1,4	7,0	99	87	108	<b>HI-PRAISE</b>																																																																																																																																																																				
		AURORA <b>FARGO</b>	PERKY	PARFECT		786	92	41	2,2	0,6	3413	835	1,5	1,6	0,7	0,2	0,4	0,6	0,3	0,0	0,6	-0,9	1,7	0,8	1,0	0,6	0,8	1,9	2,2	2,0	0,4	1,2	0,3	0,3	-0,2	4,7	2,65	1,3	2,0	7,5	118	112	107	<b>FARGO</b>																																																																																																																																																																				
		AURORA <b>LYRICS</b>	PERKY	AHEAD		905	98	48	2,2	0,7	3383	805	1,8	1,4	-0,1	1,0	1,1	1,7	1,1	1,1	1,3	0,3	2,6	1,5	0,0	0,5	0,4	1,9	2,4	2,4	0,5	1,1	0,2	0,1	-0,1	3,6	2,59	0,0	1,6	7,0	107	101	109	<b>LYRICS</b>																																																																																																																																																																				
			GRILLE MN <b>SYRAX</b> ★	MAUNO	PARFECT		1817	62	59	-0,5	0,0	3232	659	1,4	1,0	0,7	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,8	0,6	2,0	0,0	1,4	0,5	0,7	0,9	1,2	2,0	0,8	0,3	0,9	1,1	0,1	3,2	2,73	-0,6	1,2	7,3	108	102	108	<b>SYRAX</b>																																																																																																																																																																			
			FLY-HIGHER <b>SUGARHIGH</b>	EINSTEIN	JUICY	1076	1649	62	55	-0,2	0,0	3230	676	1,4	1,5	-0,1	1,2	0,0	0,5	0,4	0,8	2,0	1,0	2,4	1,4	-0,5	-0,8	0,3	0,7	2,6	3,1	0,9	0,0	0,7	0,4	0,0	2,6																																																																																																																																																																											





— ★ ★ ★ —

# SEMEX

Royal Tour

En novembre 2025, une délégation de 6 vendeurs a participé au Semex Royal Tour. Au programme, la visite d’une quinzaine de fermes laitières de 70 à 450 vaches utilisant la génétique Semex, mais aussi les outils et services que nous sommes en mesure de proposer aussi en France : Le génotypage Elevate, le plan d’accouplement Optimate, les taureaux Immunity +, Le tri personnalisé de taureaux Semex Works et My Strategy. Ce fut l’occasion de découvrir et d’échanger sur leurs approches et management de troupeau. La semaine s’est clôturée par le magnifique concours national Holstein de la Royale à Toronto. Là encore, mais dans un autre contexte et registre, nous avons pu apprécier la qualité de la génétique canadienne.

## SUMMITHOLM HOLSTEINS

**440 VL** à la traite, logettes creuses sur sable.  
**45 kg/vl** à **46 TB** et **35 TP 110 000 cellules somatiques**  
**20 000 litres** de lait produit par jour.  
Transforme **15000L** par **semaine** en yaourts et lait entier.  
Tout le lait transformé est **A2A2**, test génomique Elevate sur tous les veaux pour identifier les femelles produisant la caséine A2.  
Un lot de **120 vl** spécifique pour la vente directe.  
Ration complète : **27 kg MS ingérés**,  
**65%** fourrage  
**35%** protéine  
IA à partir de 13 mois  
Suivi repro tous les 15 jours  
Pédiluve : 3 fois/semaine  
Les veaux :  
6 litres de colostrum : 3l à la naissance et 3l 6h après  
Jusqu’à 1 mois, 3 buvées par jour de 3,5l  
Ensuite diminution et sevrage à 9 semaines  
Ration sèche, (paille coupée très courte + aliment mélassé) à partir de 6 semaines  
jusqu’à 6 mois  
Sélection :  
Choix des taureaux : Matière Utile / Santé / IPV  
Accouplement Optimate 3 fois / an



## BOSDALE FARMS

**190 VL**  
**900 truies**  
**12500kg 42 TB 33 TP**  
**135 VL** sur 3 robots + **55 vl** à l’attache  
Alimentation :  
- Ration : Ensilage de maïs, maïs grain humide, foin  
- Ration distribuée 2 fois par jour + 4,5 kg de concentré au robot

Classification : **30 EX + 110 TB**  
Sélection :  
- Conformation, mamelles, pieds et membres  
- Forte utilisation de taureaux confirmés  
Naisseur de Bosdale PATHWAY  
(Photo ci-contre)

## LARENWOOD FARM

Avoir des vaches qui produisent,  
fertiles et longévives.

**130 VL 47kg/vl** à **42 TB 33 TP**  
Mise en route de 3 robots cette année  
Logettes creuses sur sable  
Pédiluve quotidien au formol  
Ration complète  
**3 traites** par jour  
**12000kg primipares 15000kg multipares**  
3 lots : Fraîches / 1-2 veaux / 3 et + veaux

**Alimentation :**  
- Système sans concentré au robot  
- 35 kg MS ingérés par vache  
- Ration :  
o 50% Ensilage maïs 50% ensilage luzerne  
o 6kg Maïs grain humide  
o 1kg graines de soja toasté  
o Concentré (soja, drêche, déchet boulangerie)  
o Ration tarie : 5kg de paille, 2,5 luzerne, 12,5 maïs ensilage, 2,5 kg soja puis 20 jours avant vêlage apport de vitamine, levure, et animote (produit pour mobiliser le calcium). Cette cure est refaite 30 jours après vêlage.

**Gestion des veaux :**  
- 45 minutes de travail par jour, alimenté par DAL  
- 10 jours en cases individuelles à 6 litres par jour  
- Regroupement puis augmentation de la consommation de lait entier jusqu’à **13 l par jour**  
- Sevrage à 70 jours  
- Anti-tête systématique et manteau sur les veaux de moins de 30 jours si température extérieure inférieure à 3°  
- Aliment mélassé  
Management :  
Beaucoup de prévention dans les interventions sur les animaux : vaccination contre les mammites, la pneumonie ; pesée du colostrum, bolus...  
Il est très important pour l’éleveur de diviser par lot, pas de stress pour les changements de groupes, seulement une fois par semaine. Apprentissage au robot pour les génisses deux mois avant vêlage

Sélection :  
- **Stratégie Elevate**  
- Vaches équilibrées  
- **Optimate tous les 3 mois** avec 4-5 taureaux  
- Taureaux du moment : **LARIZIO, ANAHITA, MILAN, LEYHIGH PP, ALCOVE**

L’impact génétique sur la production est très important pour l’éleveur.  
Cette visite a marqué notre équipe, les vaches sont impressionnantes par leurs largeurs et profondeurs avec une taille modérée.  
Naisseur du taureau **Larenwood MAXIMUM**



## AMSTRONG MANOR

**400 VL 360** à la traite  
**40kg /vl/jour** à **48 TB 35 TP**  
3 traites par jour SDT 2x12 avec désinfection automatique, 3 personnes pour traire  
Management :  
- 4 lots de vaches : 1 de **36 fraîches**, 1 de **140 vl** 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> veaux, 1 de **140 vl** multipares et 1 lot de fin de lactation.  
- Si pas de venue en chaleur à 65 jour, protocole hormonal le lundi suivant.  
- Ration complète : 15% de foin sec (4kg) 85% ensilage de maïs  
Programme génétique :  
- Choix des taureaux : Objectif IPV  
- Toutes les génisses sont génotypées et gestantes en sexée.  
- 20% des VL en sexée le reste en **Angus**





LES TAUREAUX QUI SE DEMARQUENT  
SELON LES INDEX FRANÇAIS



Sexed	Immunity +	Nom	Père	GPM	Nombre de filles prod	ISU	LAIT	MG	MP	TB	TP	MU	MORPHOLOGIE	MANELLE	Implantation Att.	Longueur de Trayons	MEMBRES	Longévité	Vitesse de traite	Cellules	Fertilité
🌀		VETERANO <small>PROMO</small>	VIVIFY PRO	MIGEL		221	1495	66	55	0.5	1.3	121	2.2	1.9	0.3	0.3	0.6	3.4	-0.8	3.3	2.3
🌀		VIVIFY PRO	ROYALFLUSH	ALTAPLINKO		219	1110	88	50	4.6	1.7	138	2.6	2.1	1.5	0.5	1.0	2.4	-1.2	2.7	2.5
🌀		PATTERN PR	ALTAZAZZLE	CHALLENGE SV		205	928	104	45	7.7	2.0	149	2.0	2.1	0.5	0.1	0.4	2.0	1.0	0.8	2.0
🌀	🛡️	FARGO	PERKY PRO	PERFECT		203	386	97	33	10.7	2.6	130	1.9	1.6	-0.1	-0.9	0.3	3.0	0.7	1.3	2.2
🌀		CONTIGO <small>PROMO</small>	GORDON PE	AUGUSTUS P		201	129	57	33	7.1	4.0	90	3.6	3.6	0.3	0.1	1.5	1.7	1.0	0.6	2.0
🌀		MILAN OCD	MONTEVERDI	PERFECT		200	340	81	31	7.6	2.3	112	1.8	1.0	0.4	-1.4	1.0	1.1	0.0	2.1	2.1
🌀	🛡️	LYRICS	PERKY PRO	AHEAD BLUM		200	822	105	45	9.2	2.4	150	1.7	1.5	0.1	-1.1	0.2	1.5	0.4	1.5	1.5
🌀		SHIELD RF	MONTEVERDI	RUBELS RED		198	1170	109	52	7.7	2.0	161	2.2	1.5	-0.1	0.6	1.2	1.6	0.1	0.7	1.3
🌀		HI-PACE	SHEEPSTER	DELUXE HAV		197	1036	114	53	8.8	2.6	167	0.6	1.3	0.2	-0.3	-0.5	2.4	1.0	0.9	1.3
🌀		AVAMYS RED PP	AUGUSTUS P	VOG 2020 P		196	347	20	15	0.4	0.3	35	3.1	2.8	-0.3	0.4	1.4	2.1	0.5	1.4	3.9
🌀	🛡️	LARIZIO <small>PROMO</small>	DROPBOX KI	PERFECT		196	523	77	40	6.2	3.0	117	2.9	2.8	1.2	-0.5	0.9	1.2	0.3	1.5	1.3
🌀		HARLEM	DROPBOX KI	KING DOC		196	783	29	33	-1.1	0.8	62	2.2	1.9	1.3	-2.2	0.7	2.0	-0.8	2.6	3.0
🌀		COLOSSAL C	GRAZIANO	RENEGADE		194	338	126	38	13.1	3.0	164	1.4	1.1	0.7	0.2	0.6	1.3	0.6	1.0	1.3
🌀	🛡️	TROY RF	STARRANGER	ALTAZAZZLE		193	535	93	43	8.6	3.6	136	1.8	1.9	0.0	-0.6	0.6	1.6	-0.5	1.1	1.3
		EAZY	ZARD	MONTEVERDI		193	1372	86	49	3.1	0.7	135	1.8	1.8	-0.4	0.5	0.4	2.3	-1.1	2.6	0.8
		HI-POWER	POWERSTAR	DELUXE HAV		193	627	112	42	10.8	2.7	154	0.6	0.9	1.5	-1.3	-0.3	1.1	0.6	1.8	1.6
		PROFILE SA	PURSUIT	GUARANTEE	357	191	483	62	34	4.4	1.9	96	2.0	1.6	0.3	0.0	0.8	1.1	0.5	1.3	1.9
		CRACKER CL	MEZZOFORTE	RENEGADE		191	949	120	51	9.5	2.6	171	1.2	1.1	0.3	-0.5	0.4	1.7	-0.4	0.8	0.7
		POPLOCK	CONWAY	ALTAZAZZLE		191	1827	102	60	2.2	-0.2	162	1.1	1.3	0.6	-0.9	0.0	1.0	0.2	0.0	1.7
🌀		PREFER SIE	ROYALFLUSH	DELTA LAMB		189	441	57	37	5.0	3.2	94	3.2	3.2	0.9	-0.7	0.6	1.1	-0.8	1.3	1.5
		KODIAK WIL	SOUNDCLOUD	WINDMILL	1126	189	947	70	47	3.9	2.3	117	0.4	0.7	0.6	-1.0	-0.4	0.9	-0.6	2.4	2.3
🌀		MONTEVERDI	ALTAZAZZLE	POSITIVE	1461	186	643	83	34	5.9	1.4	117	1.3	0.9	0.1	-1.0	0.6	1.7	1.3	0.6	1.7

Source Idèle France Décembre 2025

TAUREAUX  
RED HOLSTEIN

swissgenetics



LE CHOIX DES ÉLEVEURS

Le taureau Red le plus vendu et populaire  
des derniers mois et du moment en Suisse  
N°1 en type en Suisse   
+755 lait ; positifs en taux  
Fonctionnels irréprochables

Londaly JASPER

(Spirit x Crown x Akyol x Londaly Armany Lovely)

Londaly Crown JELENA TB89 - moy 3 lact : 11076 kg 41,1G 34,2P

SEXÉE	SEXÉE	Taureau	Père	Grand-père maternel	Filles	Sécurité %	Index Lait kg	TB %	TP %	ISÉ	Conformation	Syst. Mam.	Pieds et membres	Format	Croupe	Durée de vie	Cellules somatiques	Fertilité des filles	Vitesse de traite	Facilité vêlage
		AMADEUS P	AUGUSTUS	ALTATOP		72	763	1,3	1,5	1378	120	113	111	118	98	128	119	118	100	114
		AVAMYS PP	AUGUSTUS	2020 P		73	1229	-1,3	0,2	1414	120	116	119	111	102	123	123	124	106	117
🌀	🌀	BRANDY P	RONALD	POWER		73	707	-0,1	0,1	1240	119	121	118	102	107	122	118	97	102	106
🌀	🌀	DALLAS PP★	MEMBER	RANGER		69	1479	2,0	1,6	1465	117	115	103	111	111	121	117	115	98	112
🌀	🌀	HIBOU PP RDC	SOLO	A2P2		70	939	5,4	2,7	1403	129	124	110	118	118	103	121	99	97	113
🌀	🌀	JASPER	SPIRIT	CROWN		73	755	0,4	0,6	1251	128	118	120	119	113	113	111	103	101	102
🌀	🌀	RED VELVET	SPIRIT	BRENACO		73	1488	1,3	-0,2	1342	121	113	117	116	104	114	115	105	106	112
🌀	🌀	ROSARIO	REBEL	FREESTYLE		70	1042	2,5	1,9	1434	122	117	112	112	113	119	117	116	100	106
🌀	🌀	RUFUS RDC	DROPBOX	PERFECT		71	1242	1,7	-0,3	1352	127	116	118	121	114	116	114	114	97	111
		TOPRED PP	NEVER AGAIN	SOCCER BALL	72	92	-55	5,0	1,3	1205	107	109	109	105	86	114	114	112	102	116

Des taureaux exceptionnels aux  
performances de niveau mondial!

swissgenetics

CONTIGO

B.O.A CONTIGO  
Gordon x Augustus x Luster

- ✓ L'un des rares taureaux combinant 3'932 GLPI, +12 en système mammaire et +11 en conformation
- ✓ Joli profil complété par une bonne production de lait, des teneurs positives tout en étant adapté au robot
- ✓ Exempt sang de LAMBDA, CHIEF, ALLIGATOR ou SIDEKICK

RUFUS RDC

Dropbox x Perfect x Mark

- ✓ Production élevée et excellent profil de type
- ✓ Critères fonctionnels très élevés avec excellent déroulement de vêlage
- ✓ Il est porteur du facteur rouge, BB/A2A2 et adapté au robot



SEMEX  
FRANCE

Mère: 22 B.O.A. Augustus CRESTA

Mère: Koepon Perfect RANGE113





# TOP TESTÉS - TOP GENO - TOP TESTÉS - TOP GENO

## IPV Canada

TOP TESTÉS	TOP GENO
CRACKER ★ 3915	MILAN 4137
MONTEVERDI 3885	MANNY ★ 4066
PATTERN ★ 3829	LUDWIG 4004
LARSON ★ 3774	COOPS ★ 3998
PRAGMATIC 3735	HI-PACE 3981
PROFILE 3618	CONTIGO 3932
EINSTEIN 3606	COLOSSAL 3913
LUGNUT 3598	SHIELD *RC 3902
SUGARHIGH 3581	SYRAX ★ 3900
HANDEL 3567	EAZY 3896

## Index lait Kg

TOP TESTÉS	TOP GENO
PRAGMATIC 2242	KENDRICK 2340
ALCOVE 2053	SYRAX ★ 2223
ALLGAUD ★ 1826	ENJOY-PP 1977
TIMBERLAKE 1823	KIRK 1762
GYMNAST 1789	VETERANO 1662
KNOWHOW 1736	ALCARAZ ★ 1563
SUGARHIGH 1724	EAZY 1514
FUEL 1568	ROSSIGNOL ★ 1502
LARSON ★ 1561	SHIELD *RC 1490
PATTERN ★ 1425	KELO 1452

## Index TB

TOP TESTÉS	TOP GENO
BLIZZARD 8,1	COLOSSAL 11,1
HOLIDAY 8,0	HI-POWER 8,7
CRACKER ★ 7,5	FARGO 8,7
PODIUM 7,2	LYRICS 8,4
YAMASKA 7,1	HI-PACE 7,3
ADMIRE-RED 6,7	TORCHLIGHT 7,0
BAROLO 6,1	MILAN 7,0
EINSTEIN 6,0	HI-PRAISE ★ 6,9
HANDPICK-P 6,0	HOPEWELL 6,6
MONTEVERDI 5,7	MAROON PP 6,2

## Index TP

TOP TESTÉS	TOP GENO
YAMASKA 5,0	COLOSSAL 4,0
FAIROAKS 4,1	HI-PRAISE ★ 3,6
PODIUM 3,8	FARGO 3,4
BAROLO 3,8	LYRICS 3,4
DROPBOX 3,6	TORCHLIGHT 3,3
BLIZZARD 3,5	TROY *RC 3,3
CHURCHILL 3,3	VIVIFY 3,3
EINSTEIN 3,1	CONTIGO 3,3
PROFILE 3,1	HI-POWER 3,2
CRACKER ★ 2,9	HI-PACE 3,0

## Gras + Prot. (MU)

TOP TESTÉS	TOP GENO
PODIUM 219	TORCHLIGHT 225
PATTERN ★ 198	HI-PACE 223
ALCOVE 197	SYRAX ★ 205
CRACKER ★ 197	ROSSIGNOL ★ 205
PRAGMATIC 185	HI-POWER 192
LARSON ★ 183	SHIELD *RC 187
HOLYSMOKES 172	COLOSSAL 183
SUGARHIGH 166	LYRICS ★ 180
MONTEVERDI 165	FARGO 180
HANDEL 164	HI-PRAISE ★ 175

## PTAT US

TOP TESTÉS	TOP GENO
HAVENOFEAR ★ 3,0	PREDATOR 3,5
BULLSEYE 2,9	DYNAMIC 3,5
DROPBOX 2,8	PARCKET 3,3
BAROLO SG 2,3	ANEESH 3,2
ACTIONMAN 2,2	HOLZER-PP *RC 3,1
JAKERS 2,2	LARIZIO 3,0
ARMADA ★ 2,1	HANIEL-P 3,0
DELUXE 2,0	HALOS 2,8
SOLARPOWER 1,9	RUFUS RC 2,8
MEDALIST 1,8	PALATIAL 2,8

## TPI

TOP TESTÉS	TOP GENO
SUGARHIGH 3230	HI-PACE 3566
EINSTEIN 3209	TORCHLIGHT 3503
MONTEVERDI 3190	HI-POWER 3436
CRACKER ★ 3131	HI-PRAISE ★ 3417
PATTERN ★ 3125	FARGO 3413
BALLGAME 3121	LYRICS 3383
PROFILE 3045	MILAN 3268
PURSUIT 3030	SYRAX ★ 3232
PODIUM 3012	COLOSSAL 3226
DROPBOX 2995	ROSSIGNOL ★ 3223

## Conf. Canada

TOP TESTÉS	TOP GENO
ARMADA ★ 13	LANGUNDO ★ 18
ACTIONMAN 12	URUS ★ 18
PATHWAY ★ 12	AHURA ★ 17
HAVENOFEAR ★ 12	COOPS ★ 16
BULLSEYE 11	BEAR ★ 16
KNOWHOW 11	LINDT 16
MAYFAIR 10	ANEESH 16
ALLGAUD ★ 10	WAGON 16
SOLARPOWER 9	ALCARAZ ★ 15
DROPBOX 9	MANNY ★ 15

## Système Mam.

TOP TESTÉS	TOP GENO
DEALMAKER 12	URUS ★ 15
PATHWAY ★ 11	COOPS ★ 15
APTITUDE 11	AHURA ★ 14
APPS 11	KOMET 14
BLIZZARD 11	KENZO 14
ARMADA ★ 10	LANGUNDO ★ 13
CHURCHILL 10	MILLSTONE 13
ALMAMATER 10	MANNY ★ 13
ALLGAUD ★ 9	BEAR ★ 12
BAROLO 9	ALCARAZ ★ 12

## Pieds et membres

TOP TESTÉS	TOP GENO
PRAGMATIC 12	LANGUNDO ★ 16
CLARO 12	BENSON 15
ARMADA 11	AHURA ★ 14
CRACKER ★ 11	MANNY ★ 14
KNOWHOW 10	LINDT 13
BULLSEYE 10	LUXUOR 13
JAKERS 10	MILAN 13
BALLGAME 10	MILLSTONE 12
ACTIONMAN 9	BEAR ★ 12
MONTEVERDI 9	EMINENT *RC 12

## Puissance Laitière

TOP TESTÉS	TOP GENO
BULLSEYE 12	ANEESH 14
ALCOVE 12	BAKUL 12
SUGARHIGH 11	ANAHITA 12
HAVENOFEAR ★ 10	PIMENTO 12
MAYFAIR 9	KENDRICK 12
LEMAGIC 8	LINDT 11
BAROLO 8	WAGON 11
PRAGMATIC 7	BURPEE *RC 11
SOLARPOWER 7	URUS ★ 10
HANDEL 7	ALCARAZ ★ 10

## Bassin

TOP TESTÉS	TOP GENO
LEMAGIC 10	URUS ★ 13
ACTIONMAN 10	ANEESH 12
MONTEVERDI 10	AMBROSE *RC 11
MAYFAIR 9	CURRENCYPP *RC 11
BAROLO 9	BRIGHTNEON 11
SOLARPOWER 9	MAXIMUM 10
ARMADA 9	EAZY 10
BULLSEYE 8	LUXUOR 10
SUGARHIGH 8	LANGUNDO ★ 9
DROPBOX 8	BRANTLEY 9

## Durée de vie

TOP TESTÉS	TOP GENO
PROFILE 109	PARBO *RC 113
MONTEVERDI 108	MILAN 112
KODIAK 108	LUDWIG 112
KNOWHOW 108	MANNY ★ 111
CLARO 108	VETERANO 111
HOLIDAY 107	KALAHARI *RC 111
EINSTEIN 107	BRANTLEY 110
CHARLESTON 107	HICCUP-RED 110
PATTERN ★ 106	KENZO 110
HAVENOFEAR ★ 106	HI-PACE 109

## Cellules Som.

TOP TESTÉS	TOP GENO
KODIAK 112	VETERANO 113
MAYFAIR 112	VIVIFY 111
PODIUM 110	MANNY ★ 110
CHARLESTON 109	MILAN 109
HOLYSMOKES 109	EAZY 109
CHURCHILL 108	SANTOS-RED 109
PROFILE ★ 107	LYRICS ★ 109
EINSTEIN 107	COLOSSAL 109
DROPBOX 107	KALAHARI *RC 108
EINSTEIN ★ 107	HI-POWER 108

## Fertilité des filles

TOP TESTÉS	TOP GENO
CHARLESTON 109	HI-PRAISE ★ 107
PROFILE 108	KOMET 107
ALMAMATER 108	VIVIFY 106
KODIAK 106	MILAN 106
BALLGAME 105	CONTIGO 106
CLARO 105	HARLEM 105
EINSTEIN 103	KENZO 105
HOLIDAY 103	FARGO 105
FLOAT 103	APPLAUSE-PP ★ 105
PHOTOBOOTH 102	VETERANO 104



Les taureaux **Semex BEEFUP** sont minutieusement sélectionnés pour leur excellence dans les critères qui vous sont importants, c'est-à-dire la fertilité, la facilité de vêlage, l'homogénéité et la qualité de carcasse. Découvrez un panel large et varié pour définir quelle est la meilleure race et le meilleur taureau pour votre ferme.

## Angus



### GRANDEUR

Indice \$AxH\*



Facilité de vêlage



GMQ



Poids de carcasse



### TOWNSEND

Indice \$AXH\*



Facilité de vêlage



GMQ



Poids de carcasse



### AMPLIFY

Indice \$AXH\*



Facilité de vêlage



GMQ



Poids de carcasse



## Blanc bleu



### MVP

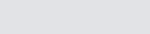
Facilité de vêlage



Longueur de gestation



Qualité des veaux



### EMU

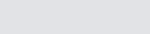
Facilité de vêlage



Longueur de gestation



Qualité des veaux



### MARIO

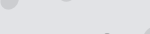
Facilité de vêlage



Longueur de gestation



Qualité des veaux



### BLACK

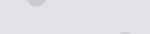
Facilité de vêlage



Longueur de gestation



Qualité des veaux



## Charolais



### LEVEL UP PP

- Rendement
- Musculature
- Qualité de carcasse



## Limousin



### UNESCO P

- Durée de gestation
- Facilité de vêlage
- Veaux charnus



\* Ce classement contient également les taureaux disponibles hors de ce catalogue

Retrouvez également chez Semex France, de la semence de taureaux de différentes races à viande : **Hereford, Simmental Beef, Wagyu, Brahman...**  
Contactez votre représentant pour plus d'informations !



Scannez ici pour la FAQ sur Beef Up!



« Nous avons mis en place les boucles depuis début août, depuis nous ne pouvons plus nous passer du système :

- **Gain de temps** (surtout sur la surveillance des génisses à 800 mètres)

- **Facile d'utilisation et intuitif**

Nous avons donc installé des boucles supplémentaires car **ce système nous satisfait complètement.** »

- Arthur LE BLEVEC  
GAEC LE BLEVEC, Morbihan (56)



# Le Monitoring par Semex ai24®



## SAVOIR PLUS, RÉAGIR PLUS VITE



«Le monitoring est désormais pleinement intégré dans la gestion du troupeau. Déjà équipés auparavant, nous avons choisi d'aller plus loin pour **gagner en précision et en réactivité.** Ce système nous permet d'être plus sereins dans la détection des chaleurs et dans le suivi de la santé de nos animaux. **Un outil simple, fiable, qui améliore réellement** notre quotidien et le bien-être du troupeau.»

- Ghislain RIGAL & Florian CAMPERGUE  
GAEC des Étoiles, Aveyron (12)

**Contactez votre représentant Semex France pour plus de renseignements**



**SEMEX FRANCE - Multiparc JUBIN - 27 chemin des Peupliers Bât. F  
CS 69110 - 69574 DARDILLY  
Tél. : 04 78 87 80 08 • [gestion@semex.fr](mailto:gestion@semex.fr) • [www.semex.fr](http://www.semex.fr)**