

COMPRENDRE LES CRITÈRES GÉNÉTIQUES

AVRIL PRIM'HOLSTEIN 2026

Index de morphologie

Les postes de la MAMELLE

| | | |
|---|--|--|
| PS Profondeur du sillon | | |
| DPJ Distance Plancher-Jarret | | |
| EQ Equilibre * | | |
| AA Attache avant | | |
| AH Hauteur d'attache arrière | | |
| EAT Écart avant des trayons * | | |
| IAT Implantation des trayons arrière * | | |
| LT Longueur des trayons * | | |

* postes à optimum intermédiaire

Les postes de CAPACITÉ CORPORELLE et BASSIN

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| HS Hauteur au sacrum | | |
| LP Largeur de poitrine | | |
| PC Profondeur de corps | | |
| AC Aspect | | |
| LI Largeur aux ischions | | |
| IB Inclinaison du bassin * | | |

Les postes des MEMBRES

| | | |
|---------------------------------------|--|--|
| AJ Angle du jarret * | | |
| PI Angle du pied | | |
| MR Membres arrière Vue arrière | | |
| LO Locomotion | | |



UXANNE - Fille de CAPJSOGOOD - GAEC des Grilles (61)



Contactez-nous !

✉ egia.france@gmail.com ☎ 06 27 58 14 62

🌐 www.insemination-bovine.com



CONNEXYON
COOP



RACE PRIM'HOLSTEIN



TAUREAUX au forfait

Les taureaux signalés **EN ROUGE** sont des taureaux Red ou Red Factor (RF)
Les taureaux signalés **EN BLEU** sont des taureaux sans cornes P ou PP

C Taureau confirmé avec des filles contrôlées et pointées

L'ensemble des tarifs sur cette plaquette sont exprimés en Hors Taxe (HT)

| NOM | ROBOT | BIO | PÈRE x GPM | Beta cas | kappa cas | ISU | CD | INEL | MP | MG | TP | TB | LAIT | STMA | REPRO | LGF | NAI | VT | TE | MO | MA | PS | DPJ | EQ | AA | AH | EA | IA | LT | CC | HS | LP | PC | AC | EC | IS | IB | ME | AJ | PI | MR | LO | STPI | RTPB | EF | GD MERIT |
|-------------------|----------|-----|-------------------------|----------|-----------|-----|----|------|----|----|------|------|------|------|-------|-----|------|------|------|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|----------|
| BARB PEITH | C | ✓ | KEITH x JENESIS | A2A2 | AA | 147 | 95 | 32 | 25 | 28 | 1,5 | 1,3 | 469 | 1,3 | 0,4 | 1,3 | 0,5 | -0,5 | 0,4 | 1,6 | 0,8 | -0,3 | 1,3 | -0,5 | 0,6 | 0,6 | -1,2 | -0,5 | 0,2 | 1,6 | 1,5 | 1,0 | 0,5 | 0,0 | -0,7 | 2,5 | -0,1 | 0,9 | 0,0 | 0,3 | 1,2 | 0,7 | -0,7 | | 0,0 | 157 |
| POM UNITO | | | MANITU x PIWI ETL | A2A2 | BB | 200 | 78 | 61 | 49 | 51 | 2,6 | 1,5 | 938 | 1,1 | 2,6 | 2,3 | 0,4 | 0,5 | 0,9 | 1,5 | 1,3 | 0,5 | 2,0 | -0,5 | 1,2 | 1,8 | 2,1 | 1,7 | 0,4 | -1,3 | 0,2 | -1,4 | -1,5 | 1,1 | -0,7 | -0,1 | -0,7 | 0,6 | -0,1 | -0,4 | 0,9 | 0,7 | 1,3 | | 2,1 | 207 |
| RHODES | C | ✓ | GIGABYTE x BANDARES | A1A2 | AB | 170 | 95 | 34 | 26 | 41 | -0,1 | 0,6 | 837 | 0,3 | 1,3 | 1,7 | 0,2 | 0,0 | 0,5 | 2,6 | 2,4 | 0,5 | 1,5 | 0,6 | 0,8 | 3,2 | 0,4 | 0,1 | -0,2 | -0,1 | -0,1 | -1,3 | 0,4 | -0,1 | 1,3 | -0,6 | 0,5 | -0,3 | -0,2 | 0,8 | 0,6 | 2,0 | | 0,5 | 167 | |
| TINGER RED | | ✓ | GINGER GYW x JAYVANO RF | A1A2 | AB | 182 | 78 | 50 | 43 | 28 | 2,5 | -0,3 | 792 | 0,8 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 0,6 | 0,0 | 2,2 | 1,7 | -0,2 | 1,2 | 0,1 | 1,3 | 1,0 | 0,2 | -0,8 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | -0,2 | 0,9 | -0,5 | 0,3 | -0,3 | 0,9 | 0,0 | 0,1 | 1,0 | 1,0 | 1,9 | ✓ | 1,2 | 186 |
| UNBELIEVE | | | CAPISOGOOD x PELLEGRINO | A1A2 | AA | 178 | 74 | 39 | 32 | 24 | 2,4 | 0,5 | 526 | 1,7 | 1,2 | 1,8 | -0,1 | -0,2 | -0,1 | 3,4 | 3,8 | 1,0 | 3,6 | -0,1 | 2,6 | 3,0 | 0,0 | 0,8 | 0,2 | 1,1 | 2,5 | 0,9 | 0,4 | 1,0 | -0,1 | 1,5 | 0,3 | 0,6 | -0,4 | 0,1 | 0,8 | 0,7 | -0,5 | | 0,4 | 184 |
| UNEFOIS-GD | | ✓ | SUPERIOR x HULK P HOT | A2A2 | AA | 176 | 76 | 42 | 33 | 46 | 0,5 | 0,8 | 926 | 1,3 | 1,0 | 1,8 | 0,0 | -0,5 | 0,5 | 2,7 | 2,7 | -0,7 | 2,1 | 0,0 | 2,6 | 2,1 | -0,9 | -0,4 | 0,3 | 1,1 | 1,4 | 0,6 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2,3 | 0,3 | 0,4 | -1,4 | 1,2 | 0,2 | 0,4 | 1,3 | ✓ | 0,5 | 182 |
| UMBO MAVI | | ✓ | SANTIAGO x COMPLEX | A1A2 | AB | 182 | 78 | 58 | 42 | 78 | -0,2 | 2,6 | 1326 | 1,9 | 1,0 | 2,4 | 1,1 | -1,1 | 0,5 | 1,6 | 1,0 | -0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,9 | 1,7 | 0,9 | -1,1 | 0,1 | -0,7 | -0,8 | 0,1 | -1,3 | 0,8 | 0,4 | -0,2 | -0,1 | 0,8 | -0,8 | 0,6 | 1,0 | 0,7 | 1,1 | ✓ | 1,8 | 191 |
| VA ROF RED | | | GARDEN RED x PRO RED | A2A2 | AA | 177 | 74 | 23 | 14 | 37 | 0,3 | 3,2 | 488 | 0,8 | 2,4 | 2,2 | 0,3 | 0,3 | -0,2 | 3,1 | 1,9 | -0,5 | 1,8 | 1,7 | 2,2 | 2,3 | 1,4 | -0,3 | -0,4 | 0,1 | 0,2 | -0,7 | -0,2 | 0,9 | -1,0 | 1,3 | 0,8 | 1,6 | -1,0 | 1,8 | 1,3 | 1,5 | 0,7 | ✓ | 0,3 | 172 |
| VERYBEST | | ✓ | SURFER P x PIWI ETL | A2A2 | AB | 194 | 74 | 68 | 50 | 73 | 2,3 | 4,0 | 1027 | 0,7 | 1,8 | 2,0 | 1,4 | 0,3 | 0,9 | 1,5 | 1,0 | -0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 0,8 | -0,1 | -0,6 | 0,2 | -0,3 | 1,1 | -0,3 | 0,4 | 1,6 | -0,3 | -0,4 | 0,9 | -1,5 | -0,5 | 1,7 | 1,2 | 1,2 | | 2,2 | 202 |
| VIB ETL PP | | | TALUN P x GEYSER HOT | A2A2 | AB | 185 | 74 | 42 | 33 | 40 | 1,2 | 1,0 | 757 | 2,1 | 1,6 | 1,2 | 0,1 | -0,4 | 0,3 | 2,0 | 1,8 | 0,3 | 1,3 | 2,0 | 1,4 | 2,3 | -0,5 | 0,1 | -0,4 | 0,1 | 0,4 | -0,5 | -0,3 | 0,7 | -0,3 | 1,2 | 0,1 | 0,5 | -0,2 | -0,5 | 0,8 | 0,6 | 2,4 | ✓ | 0,8 | 189 |

GAMME RÉSERVATION SUR COMMANDE promo 5+1 gratuite

| TARIF | NOM | ROBOT | BIO | PÈRE x GPM | Beta cas | kappa cas | ISU | CD | INEL | MP | MG | TP | TB | LAIT | STMA | REPRO | LGF | NAI | VT | TE | MO | MA | PS | DPJ | EQ | AA | AH | EA | IA | LT | CC | HS | LP | PC | AC | EC | IS | IB | ME | AJ | PI | MR | LO | STPI | RTPB | EF | GD Merit |
|-------|-------------------|-------|-----|------------------------|----------|-----------|-----|----|------|----|----|-----|------|------|------|-------|-----|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|------|------|----------|
| 26 € | CAPJVOX RF | ✓ | ✓ | KANT RDC x RYDER RED | A1A2 | BB | 186 | 75 | 36 | 27 | 39 | 1,3 | 1,8 | 584 | 2,2 | 1,9 | 1,2 | 0,4 | -0,5 | -0,2 | 3,3 | 2,5 | 0,7 | 1,3 | 0,2 | 1,2 | 2,8 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,1 | -0,5 | 0,6 | 0,4 | 1,5 | 0,1 | 1,3 | -0,2 | 0,8 | 1,0 | 1,5 | -0,3 | ✓ | 0,6 | 185 |
| 28 € | CAPJVO RED | | | KANT RDC x RYDER RED | A1A2 | BB | 189 | 75 | 50 | 40 | 51 | 0,9 | 0,7 | 1075 | 1,5 | 2,3 | 2,0 | 0,3 | -0,6 | 0,6 | 2,1 | 1,4 | 1,5 | 0,0 | 1,2 | 0,3 | 2,6 | 1,0 | 0,7 | 0,4 | -0,5 | -0,1 | -0,4 | -0,8 | 0,8 | -0,6 | 0,2 | 0,1 | 1,1 | 0,0 | 0,5 | 0,8 | 1,3 | 0,2 | | 1,4 | 194 |
| 38 € | DKR BADBOY | ✓ | ✓ | PARFECT x ADAWAY | A1A2 | EB | 188 | 79 | 71 | 52 | 84 | 1,4 | 3,6 | 1356 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 0,5 | 0,1 | 0,6 | 2,1 | 0,6 | 0,7 | 0,1 | 2,2 | 0,6 | 1,3 | -0,1 | 1,1 | -0,2 | 1,7 | -0,3 | 1,2 | 0,7 | 0,2 | 0,6 | 2,2 | -1,2 | 1,4 | 0,0 | -0,4 | 2,1 | 1,4 | 0,5 | ✓ | 2,0 | 197 |
| 30 € | EBA TED RF | ✓ | ✓ | SANCHEZ P x TROPIC PEA | A1A2 | BB | 191 | 79 | 54 | 41 | 61 | 1,0 | 2,3 | 1013 | 0,9 | 2,1 | 1,1 | 0,5 | -0,1 | 0,4 | 1,9 | 1,3 | -0,6 | 1,7 | 0,5 | 0,4 | 1,2 | -0,4 | -0,3 | 0,6 | 1,3 | 2,7 | 0,7 | 0,8 | 1,4 | -0,8 | 1,5 | 0,0 | 1,4 | -1,2 | 0,2 | 2,1 | 1,4 | 2,2 | | 1,0 | 197 |
| 30 € | FAVI UMAGA | ✓ | ✓ | RODDICK x GEYSER HOT | A2A2 | AB | 200 | 78 | 27 | 21 | 31 | 0,0 | 0,4 | 684 | 2,6 | 3,4 | 2,4 | 0,3 | -0,5 | -0,2 | 2,6 | 2,7 | -0,2 | 3,3 | 1,7 | 2,6 | 2,3 | -0,8 | -0,9 | 0,8 | 1,3 | 1,8 | 1,2 | 0,0 | 0,7 | 1,0 | 2,2 | -0,4 | 0,4 | -0,8 | 0,6 | 0,1 | 0,7 | 2,2 | | -0,2 | 196 |
| 32 € | MYS VOLTJA | ✓ | ✓ | SPIELBERG x DISCJOCKEY | A1A2 | AB | 190 | 78 | 47 | 37 | 48 | 0,8 | 0,6 | 1059 | 1,0 | 2,1 | 1,9 | 1,1 | -0,3 | 0,7 | 2,8 | 2,7 | 0,7 | 1,9 | 0,6 | 1,4 | 2,6 | 0,5 | 0,2 | 0,7 | 0,3 | 1,4 | 0,4 | -0,2 | 0,8 | -0,2 | 0,7 | -0,2 | 0,9 | -0,3 | -0,4 | 1,0 | 1,2 | 1,2 | | 1,0 | 193 |
| 32 € | PM VINK PP | ✓ | ✓ | SURFER P x PORKY P | A2A2 | AA | 197 | 74 | 48 | 37 | 45 | 2,1 | 2,4 | 696 | 2,6 | 1,7 | 2,8 | 1,0 | -0,5 | 0,1 | 2,7 | 2,4 | -0,1 | 2,0 | 0,5 | 1,7 | 2,1 | -1,1 | -0,1 | 0,5 | 0,0 | -0,2 | 0,3 | -0,7 | 0,5 | 0,1 | 0,6 | -0,4 | 0,8 | -0,2 | -1,5 | 1,6 | 1,1 | 1,4 | | 1,3 | 200 |
| 26 € | POM VIA PP | ✓ | ✓ | SURFER P x HEDGE PP | A1A2 | BB | 186 | 74 | 54 | 46 | 39 | 1,9 | -0,2 | 1052 | 1,1 | 1,4 | 1,3 | 0,4 | -0,2 | 0,3 | 2,0 | 1,7 | -0,9 | 1,6 | 1,3 | 2,1 | 1,7 | -1,3 | -1,1 | 1,1 | 0,4 | -0,3 | 0,6 | -0,2 | 0,8 | 0,2 | 0,7 | 0,1 | 0,5 | -0,7 | -0,3 | 0,5 | 0,9 | 2,4 | | 1,4 | 193 |
| 36 € | TACOBY | ✓ | ✓ | SUNRISE x RAFTING | A1A2 | BB | 194 | 74 | 76 | 57 | 81 | 2,9 | 3,7 | 1267 | 0,8 | 0,5 | 1,3 | 0,1 | 0,8 | 0,2 | 2,5 | 2,0 | -0,1 | 1,3 | 0,1 | 1,1 | 1,5 | 0,0 | -0,1 | 0,4 | 0,1 | 0,6 | 0,1 | -0,8 | 0,3 | 0,7 | 1,1 | -0,6 | 1,0 | -1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 0,6 | | 2,9 | 204 |
| 36 € | UBER P2M | ✓ | ✓ | GOLF NL x GUARDIAN | A2A2 | BB | 200 | 78 | 76 | 62 | 73 | 1,4 | 0,1 | 1586 | 0,3 | 1,2 | 0,8 | -0,1 | 0,1 | 0,0 | 2,6 | 1,3 | -0,8 | 1,2 | 0,7 | 0,6 | 2,5 | 0,3 | -0,4 | -0,7 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 1,1 | 0,4 | 1,5 | -0,5 | 1,6 | -0,1 | 0,2 | 1,5 | 2,0 | 2,1 | ✓ | 2,1 | 211 |
| 26 € | UNANIME | ✓ | ✓ | DYNAS KING x PIWI ETL | A2A2 | AB | 197 | 78 | 52 | 34 | 73 | 1,9 | 5,8 | 669 | 1,6 | 2,4 | 1,7 | 0,5 | -0,3 | 0,5 | 2,3 | 1,7 | -0,1 | 1,3 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 1,0 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 0,2 | 0,2 | -0,2 | 0,8 | 0,0 | 2,1 | -0,1 | 0,7 | 0,9 | -0,7 | 0,9 | 1,2 | 0,7 | | 1,6 | 197 |
| 24 € | UNCOVER | ✓ | ✓ | SARRASIN x GENIUS GYW | A2A2 | AB | 180 | 72 | 25 | 18 | 32 | 0,3 | 1,3 | 538 | 2,1 | 1,4 | 2,3 | 0,1 | 0,6 | 0,4 | 3,3 | 2,8 | 0,2 | 2,8 | 1,2 | 2,6 | 1,7 | 0,5 | -0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 1,0 | 0,3 | 0,5 | 1,0 | 0,4 | 0,2 | 1,3 | -1,1 | 0,5 | 1,5 | 1,4 | 0,6 | ✓ | 0,0 | 173 |
| 36 € | UPY RF P | ✓ | ✓ | GLOBED P x BOEING P R | A2A2 | BB | 195 | 77 | 58 | 47 | 58 | 0,3 | -0,2 | 1435 | 0,9 | 2,4 | 2,6 | -0,3 | 0,6 | 0,0 | 2,1 | 1,7 | 0,2 | 1,3 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | -0,4 | -0,1 | 0,6 | -0,8 | 0,0 | -0,2 | -1,2 | 0,3 | 0,7 | -0,3 | -0,9 | 1,0 | -0,7 | 0,5 | 1,1 | 1,0 | 0,0 | ✓ | 1,7 | 199 |
| 28 € | URRY P | ✓ | ✓ | SORRY P x HEDGE PP | A1A2 | EB | 186 | 78 | 47 | 38 | 37 | 2,3 | 1,1 | 735 | 1,6 | 2,1 | 0,4 | -0,2 | 0,2 | 1,2 | 1,8 | 1,0 | -0,2 | 1,3 | 0,5 | 0,6 | 1,1 | -0,9 | -0,6 | 0,0 | 1,6 | 2,0 | 1,3 | 1,0 | 1,3 | 0,2 | 1,5 | -0,6 | 1,4 | -1,9 | 0,1 | 2,1 | 1,7 | 1,0 | | 0,8 | 191 |
| 32 € | UTHA LV RF | ✓ | ✓ | ROMAN RF x PAMAL HP | A2A2 | AB | 184 | 78 | 51 | 38 | 54 | 1,9 | 2,7 | 716 | 1,2 | 1,0 | 1,2 | -0,9 | 0,4 | 0,4 | 3,0 | 3,0 | 0,8 | 2,2 | 1,1 | 2,5 | 1,8 | 0,0 | 0,6 | 1,1 | 0,7 | 1,6 | 0,7 | 0,2 | 0,7 | -0,4 | 0,8 | -0,3 | 0,9 | -2,6 | 1,2 | 1,5 | 0,7 | 0,2 | | 1,1 | 187 |
| 28 € | UZZIEL | | | GLENN WIL x GENIUS GYW | A2A2 | AB | 185 | 77 | 57 | 40 | 71 | 1,6 | 4,6 | 895 | 0,6 | 0,6 | 2,0 | -0,4 | 1,2 | 0,4 | 2,5 | 2,2 | 0,3 | 2,4 | 2,6 | 1,8 | 2,0 | 1,1 | 0,2 | 1,1 | 0,9 | 1,5 | 0,4 | 0,7 | 1,8 | -0,6 | 1,0 | 0,1 | 1,0 | -0,8 | -0,3 | 1,5 | 1,2 | 1,6 | | | |

GAMME SEXÉE SUR COMMANDE **PROMO 9+1 GRATUITE**

| TARIF | NOM | ROBOT | BIO | PÈRE x GPM | Beta cas | kappa cas | ISU | CD | INEL | MP | MG | TP | TB | LAIT | STMA | REPRO | LGF | NAI | VT | TE | MO | MA | PS | DPJ | EQ | AA | AH | EA | IA | LT | CC | HS | LP | PC | AC | EC | IS | IB | ME | AJ | PI | MR | LO | STPI | RTPB | EF | GD MERIT |
|-------|--------------------|---------|-----|-------------------------|----------|-----------|-----|----|------|----|----|------|------|------|------|-------|-----|------|------|------|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|------|------|----------|
| 62 € | AMACK P | GD FAST | ✓ | TAMACK P x LUSTER P | A2A2 | AA | 190 | 74 | 52 | 43 | 47 | 0,8 | -0,2 | 1206 | 1,2 | 1,5 | 1,6 | 0,1 | -0,4 | 1,2 | 3,0 | 2,2 | 1,1 | 0,5 | 0,3 | 1,0 | 1,7 | -0,5 | 0,1 | 1,5 | 0,5 | -0,2 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 1,1 | -0,3 | 1,2 | -0,9 | 0,6 | 1,6 | 1,1 | 1,2 | ✓ | 1,2 | 198 |
| 54 € | BARB VO PP | ✓ | ✓ | SURFER P x PORKY P | A1A2 | BB | 190 | 74 | 55 | 46 | 45 | 1,0 | -0,5 | 1235 | 1,1 | 1,5 | 2,5 | 0,6 | 0,3 | 0,8 | 2,4 | 2,5 | -0,9 | 2,5 | 1,2 | 3,0 | 2,0 | -0,6 | -0,4 | -0,4 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | -0,5 | 1,0 | -0,3 | 1,3 | -0,6 | 0,2 | -0,3 | -0,6 | 0,3 | 0,5 | 1,5 | ✓ | 1,3 | 197 |
| 48 € | BFN VATER | ✓ | ✓ | ESQUIRE_SA x HAGOS | A2A2 | AB | 194 | 74 | 75 | 58 | 74 | 2,2 | 2,7 | 1323 | 0,2 | 1,6 | 2,3 | -0,4 | 0,9 | 0,5 | 1,7 | 0,9 | -0,1 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,6 | -0,1 | -0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 0,0 | 1,2 | -0,8 | -0,1 | 0,3 | 1,3 | -0,3 | -0,1 | 1,8 | 1,3 | 0,3 | ✓ | 2,5 | 204 |
| 54 € | CAPJUVU RED | | | KANT RDC x RYDER RED | A1A2 | BB | 189 | 75 | 50 | 40 | 51 | 0,9 | 0,7 | 1075 | 1,5 | 2,3 | 2,0 | 0,3 | -0,6 | 0,6 | 2,1 | 1,4 | 1,5 | 0,0 | 1,2 | 0,3 | 2,6 | 1,0 | 0,7 | 0,4 | -0,5 | -0,1 | -0,4 | -0,8 | 0,8 | -0,6 | 0,2 | 0,1 | 1,1 | 0,0 | 0,5 | 0,8 | 1,3 | 0,2 | ✓ | 1,4 | 194 |
| 50 € | FAVIVIR PP* | ✓ | ✓ | SIRI PP RF x A2P2 PP | A2A2 | BB | 174 | 78 | 28 | 24 | 23 | 0,4 | -0,7 | 627 | 0,5 | 1,8 | 1,3 | -0,4 | 0,5 | 1,6 | 3,3 | 2,5 | 0,0 | 2,5 | -0,2 | 1,9 | 1,7 | -0,8 | 0,2 | 0,3 | 1,0 | 2,3 | 0,4 | 0,2 | 1,5 | -0,5 | 1,9 | 1,1 | 1,7 | -0,6 | 0,8 | 1,9 | 1,7 | 0,7 | ✓ | -0,3 | 172 |
| 48 € | POM VIA PP | ✓ | ✓ | SURFER P x HEDGE PP | A1A2 | BB | 186 | 74 | 54 | 46 | 39 | 1,9 | -0,2 | 1052 | 1,1 | 1,4 | 1,3 | 0,4 | -0,2 | 0,3 | 2,0 | 1,7 | -0,9 | 1,6 | 1,3 | 2,1 | 1,7 | -1,3 | -1,1 | 1,1 | 0,4 | -0,3 | 0,6 | -0,2 | 0,8 | 0,2 | 0,7 | 0,1 | 0,5 | -0,7 | -0,3 | 0,5 | 0,9 | 2,4 | ✓ | 1,4 | 193 |
| 48 € | POM VURF P | ✓ | ✓ | SURFER P x PIWI ETL | A1A2 | AB | 186 | 74 | 43 | 34 | 47 | -0,2 | 0,7 | 1054 | 0,0 | 2,2 | 1,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 3,1 | 2,6 | 0,4 | 1,9 | 0,6 | 2,3 | 2,0 | -0,3 | 0,5 | 0,1 | 1,0 | -0,1 | 1,1 | -0,2 | 0,2 | 0,3 | 1,8 | -0,3 | 0,8 | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | ✓ | 0,6 | 187 |
| 48 € | SUPERMAN | ✓ | ✓ | PALMER x AXMINSTER | A2A2 | AB | 189 | 81 | 49 | 43 | 33 | 1,0 | -1,2 | 1127 | 0,4 | 1,7 | 1,9 | 0,2 | -0,2 | 0,5 | 3,3 | 2,5 | 0,7 | 1,2 | -0,1 | 1,5 | 1,4 | 0,1 | 0,0 | 1,1 | 0,1 | 0,4 | -0,1 | -0,5 | 1,0 | -0,3 | 1,1 | -0,1 | 1,4 | -1,6 | 0,0 | 2,0 | 1,7 | 1,9 | ✓ | 1,0 | 189 |
| 58 € | TACOBY | GD FAST | ✓ | SUNRISE x RAFTING | A1A2 | BB | 194 | 74 | 76 | 57 | 81 | 2,9 | 3,7 | 1267 | 0,8 | 0,5 | 1,3 | 0,1 | 0,8 | 0,2 | 2,5 | 2,0 | -0,1 | 1,3 | 0,1 | 1,1 | 1,5 | 0,0 | -0,1 | 0,4 | 0,1 | 0,6 | 0,1 | -0,8 | 0,3 | 0,7 | 1,1 | -0,6 | 1,0 | -1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 0,6 | ✓ | 2,9 | 204 |
| 60 € | UBER P2M | | | GOLF NL x GUARDIAN | A2A2 | BB | 200 | 78 | 76 | 62 | 73 | 1,4 | 0,1 | 1586 | 0,3 | 1,2 | 0,8 | -0,1 | 0,1 | 0,0 | 2,6 | 1,3 | -0,8 | 1,2 | 0,7 | 0,6 | 2,5 | 0,3 | -0,4 | -0,7 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 1,1 | 0,4 | 1,5 | -0,5 | 1,6 | -0,1 | 0,2 | 1,5 | 2,0 | 2,1 | ✓ | 2,1 | 211 |
| 58 € | UNID MAN P* | GD FAST | ✓ | SPEEDY P x PIWI ETL | A1A2 | BB | 199 | 77 | 68 | 44 | 93 | 2,8 | 8,0 | 794 | 0,4 | 1,4 | 0,9 | -0,7 | 0,7 | 0,2 | 2,4 | 2,2 | 0,6 | 1,8 | 1,1 | 1,1 | 2,3 | -0,1 | 0,4 | 0,2 | 0,6 | 1,0 | 0,3 | -0,2 | 1,6 | -0,4 | 1,6 | -0,8 | 0,6 | -0,6 | 0,1 | 0,7 | 0,7 | 2,1 | ✓ | 2,5 | 205 |
| 52 € | VA ROF RED* | GD FAST | ✓ | GARDEN RED x PRO RED | A2A2 | AA | 177 | 74 | 23 | 14 | 37 | 0,3 | 3,2 | 488 | 0,8 | 2,4 | 2,2 | 0,3 | 0,3 | -0,2 | 3,1 | 1,9 | -0,5 | 1,8 | 1,7 | 2,2 | 2,3 | 1,4 | -0,3 | -0,4 | 0,1 | 0,2 | -0,7 | -0,2 | 0,9 | -1,0 | 1,3 | 0,8 | 1,6 | -1,0 | 1,8 | 1,3 | 1,5 | 0,7 | ✓ | 0,3 | 172 |
| 58 € | VALSO LV | ✓ | ✓ | 4C TANGO x RAYMOND | A2A2 | AB | 202 | 74 | 52 | 43 | 42 | 1,4 | -0,2 | 990 | 1,9 | 2,7 | 1,2 | -0,1 | -0,5 | -0,3 | 2,2 | 1,7 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,0 | 1,3 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | 1,2 | 1,1 | 1,3 | 0,2 | 0,3 | 1,2 | 1,5 | 0,1 | 0,9 | -0,7 | 0,8 | 0,6 | 1,1 | 2,2 | ✓ | 0,8 | 208 |
| 48 € | VEGETA RED | ✓ | ✓ | EBA TED RF x PICKER RED | A2A2 | BB | 185 | 74 | 44 | 34 | 50 | 0,4 | 1,0 | 935 | 0,2 | 2,5 | 1,4 | -0,2 | 0,1 | -0,2 | 2,2 | 1,5 | 0,4 | 0,8 | 0,8 | 0,4 | 1,5 | 0,4 | -0,4 | 1,3 | 0,7 | 1,3 | 0,3 | 0,1 | 1,7 | -1,0 | 1,5 | 0,0 | 1,2 | -0,4 | 0,1 | 1,3 | 1,4 | 1,7 | ✓ | 0,6 | 186 |
| 60 € | VICTORYHGH | ✓ | ✓ | LV TARTUF x SAN REMO | A1A2 | AB | 199 | 74 | 72 | 49 | 95 | 2,3 | 6,5 | 1081 | 1,1 | 1,2 | 1,9 | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 2,5 | 1,4 | 0,6 | 0,6 | 1,2 | 1,0 | 1,6 | -0,2 | 0,4 | -0,3 | 0,6 | -0,5 | 0,7 | -0,6 | 0,8 | 0,4 | 1,7 | -1,3 | 1,1 | -1,1 | -0,1 | 1,5 | 1,4 | -0,1 | ✓ | 2,7 | 204 |
| 60 € | VINCI P | ✓ | ✓ | SURFER P x BALSTEIN | A1A2 | BB | 202 | 74 | 54 | 43 | 46 | 2,0 | 1,3 | 904 | 1,4 | 2,4 | 1,6 | 0,2 | -0,4 | 0,7 | 2,7 | 1,9 | 0,5 | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 1,1 | -0,2 | 0,4 | 0,1 | 1,1 | 0,4 | 1,5 | 0,2 | 0,3 | 1,0 | 1,1 | -0,6 | 1,3 | -1,2 | 0,5 | 1,5 | 1,5 | 2,1 | ✓ | 1,2 | 205 |
| 62 € | VIRCO MAN | GD FAST | ✓ | MIRCO x BARB PEITH | A1A2 | BB | 190 | 78 | 68 | 59 | 56 | 0,1 | -2,7 | 1809 | 1,2 | 1,0 | 0,8 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | 2,0 | 1,9 | 0,7 | 1,4 | 0,5 | 0,8 | 2,7 | 0,3 | 0,7 | -0,5 | 1,2 | 1,7 | 1,2 | 0,6 | 0,8 | 0,2 | 1,0 | -0,4 | 0,8 | -1,5 | 0,7 | 0,6 | 1,1 | 1,0 | ✓ | 1,3 | 204 |
| 52 € | VIVIEN PGC | ✓ | ✓ | VIVIFY PRO x PARFECT | A2A2 | BB | 200 | 72 | 70 | 52 | 76 | 2,6 | 3,3 | 1007 | 1,1 | 1,9 | 1,8 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 2,1 | 1,6 | 0,7 | 1,1 | 0,2 | 1,5 | 0,7 | -0,3 | 0,9 | 0,1 | 1,2 | 0,3 | 1,3 | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 1,7 | -0,5 | 0,6 | -0,6 | 0,3 | 0,6 | 0,7 | 0,3 | ✓ | 1,9 | 209 |
| 46 € | VOPI POM P | ✓ | ✓ | SPIELBERG x POP ETL PP | A2A2 | BB | 185 | 77 | 46 | 42 | 25 | 1,2 | -2,1 | 1084 | 0,9 | 1,6 | 0,6 | -0,2 | 0,3 | 0,6 | 2,7 | 2,4 | -0,4 | 2,2 | 0,9 | 2,4 | 2,1 | 0,7 | 0,3 | -0,3 | 0,8 | 2,0 | 0,3 | 0,3 | 1,0 | -0,5 | 1,5 | 0,3 | 1,1 | -0,5 | 0,0 | 1,5 | 1,2 | 1,9 | ✓ | 0,6 | 189 |

Les taureaux signalés **EN ROUGE** sont des taureaux Red ou Red Factor (RF)

Les taureaux signalés **EN BLEU** sont des taureaux sans cornes P ou PP

*Taureaux en disponibilité limitée

SERVICE ÉCHOGRAPHIE DES BOVINS

Suivi de reproduction performant



CONSTAT DE GESTATION

- ✓ Vérifiez la gestation dès **35 jours**
- ✓ Suivi précis de vos femelles

APTITUDE A LA REPRODUCTION

- ✓ Vérifiez l'**involution** après le **vêlage**
- ✓ Optimisez la **reprise de cyclicité**

Les avantages pour votre élevage



GAIN DE TEMPS

Détection des femelles vides
→ Remise à la reproduction plus rapide



GAIN ÉCONOMIQUE

Réduction d'IVV
→ Anticiper la vente des réformes



SÉRÉNITÉ

Lâchers sécurisés
→ Meilleure gestion des lots



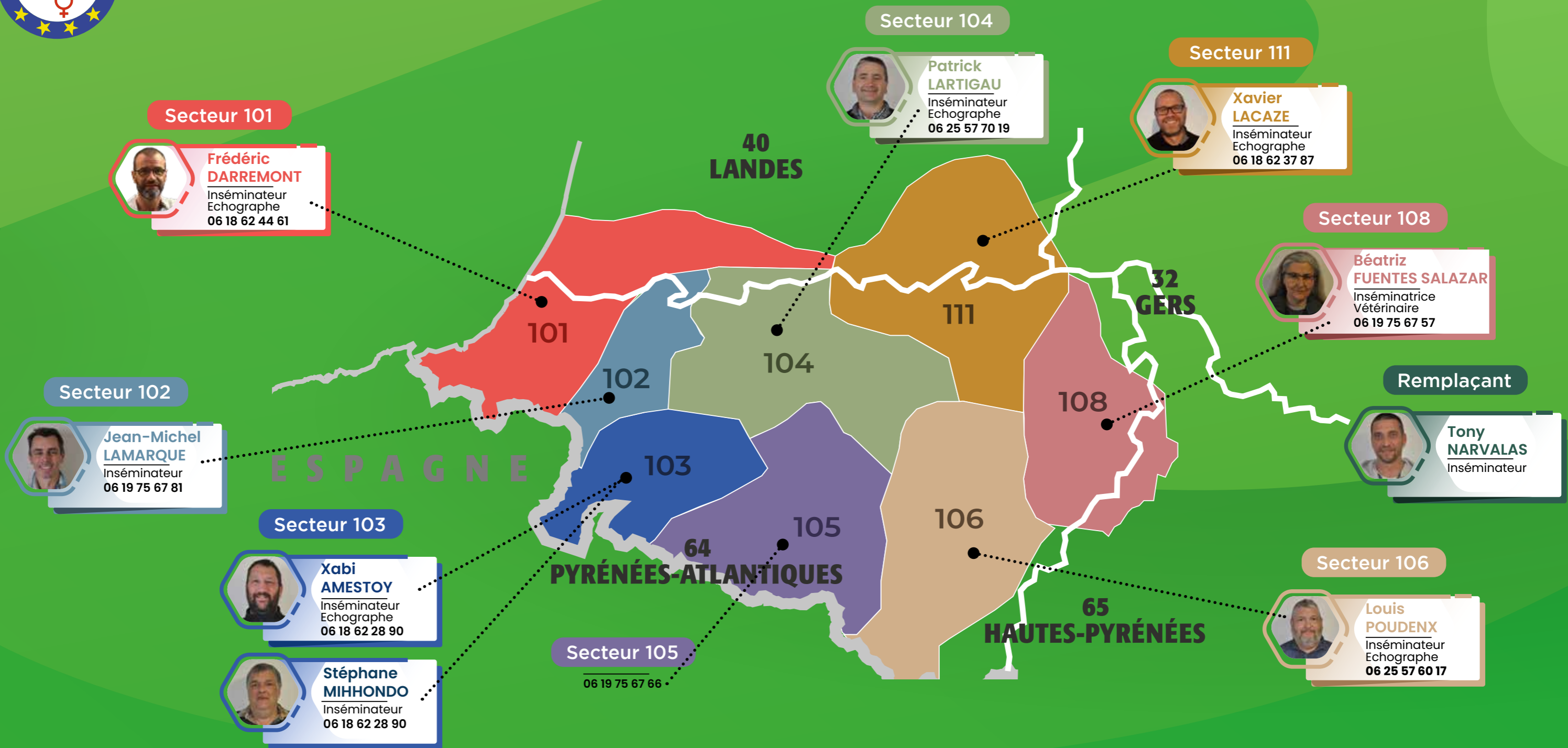
Suivi précis et fiable sur le terrain !



Contactez votre inséminateur pour plus d'informations !



LES INSEMINATEURS A VOTRE SERVICE



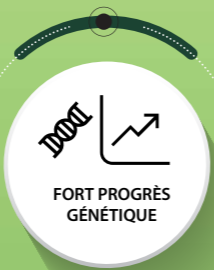
LE GÉNOTYPAGE... POURQUOI GÉNOTYPER ?

Gérer l'excès ou le manque de génisses, vente de génisses / réformes anticipées de vos vaches
Sélectionner ses meilleures génisses

Obtenir des vaches qui correspondent à votre système



Accouplements ciblés avec les taureaux qui correspondent à vos objectifs.
Semence sexée et/ou croisement



Choisir son renouvellement et non le subir

LE GÉNOTYPAGE : DES OBJECTIFS SIMPLES

Accouplements plus fins et ciblés

Evaluation plus précise de tous les caractères

Avoir le choix

Gain de génétique

Optimiser la sélection de votre troupeau à votre système



Pour toutes les femelles de race pure Prim'Holstein de père et GPM reconnus

56 index + **16** Gènes d'intérêts

6 index de production
22 index de morphologie
13 index fonctionnels et de santé

Red, sans cornes
Caséine (A2/A2,BB)
Haplotypes de fertilité
Tares héréditaires)
Paratuberculose