

ALPINE - SAANEN

阿尔卑斯山羊-萨能山羊



CATALOGUE | 产品目录
2016



NEW !



DISCOVER THE BOER BREED

- Meat breed with approved origin
 - Use for pure breed or crossbreeding
 - Sanitary quality
 - Pregnancy rate tested with meat AI protocol
 - International experience approved on dairy breeds in more than 40 countries
- Sale of semen / Limited availability

DÉCOUVREZ LA RACE BOER

- Race à viande d'origine reconnue
- Utilisation en race pure ou en croisement
- Qualité sanitaire
- Taux de réussite testé avec protocole d'IA viande
- Expérience Internationale reconnue sur races laitières dans plus de 40 pays

Vente de semences / Disponibilité limitée

快来尝试波尔山羊

- 国际公认的肉羊种
- 可用于纯种或杂交育种使用
- 卫生防疫质量标准
- 肉羊人工授精测试成功率
- 在国际上40多个国家公认的奶山羊育种经验

冻精销售 / 产品数量有限

CONTACT / 联系方式

EVOLUTION International

69 Rue de la Motte Brûlon
CS 80644
35706 RENNES CEDEX 7 - France

+ 33 (0)2 99 85 21 40

International@evolution-xy.fr

marielle.breheret@evolution-xy.fr

(英文联系)

yuanyuan.qi@evolution-xy.fr

(中文联系)



| | |
|----------------|--|
| NAME | NAME |
| AI CODE | IDENTIFICATION CODE  |
| NB | NUMBER OF DAUGHTERS |
| CD | % RELIABILITY |
| IPC | GOAT PRODUCTION INDEX |
| MILK | MILK INDEX IN KILOS |
| MP | PROTEIN INDEX IN KILOS |
| TP | PROTEIN DEVIATION IN % |
| MG | FAT INDEX IN KILOS |
| TB | FAT DEVIATION IN % |
| IMC | MORPHOLOGICAL GOAT INDEX |
| CELL. | SOMATIC CELL INDEX |
| SIRE | FATHER |
| PGS | PATERNAL GRANDSIRE |
| MGS | MATERNAL GRANDSIRE |
| Price category | PRICE CATEGORY |



| | |
|----------------|---|
| NAME | NOM |
| AI CODE | CODE IA  |
| NB | NOMBRE DE FILLES |
| CD | FIABILITE |
| IPC | INDEX DE PRODUCTION CAPRINE |
| MILK | INDEX LAIT EN KG |
| MP | INDEX DE MATIERE PROTEIQUE EN KG |
| TP | INDEXE DE TAUX PROTEIQUE EN % |
| MG | INDEX DE MATIERE GRASSE EN KG |
| TB | INDEX DE TAUX BUTYREUX EN % |
| IMC | INDEX MORPHOLOGIQUE CAPRIN |
| CELL. | INDEX CELLULES |
| SIRE | PÈRE |
| PGS | GRAND PÈRE PATERNEL |
| MGS | GRAND PÈRE MATERNEL |
| Price category | CATEGORIE DE PRIX |

| | |
|----------------|--|
| NAME | 姓名 |
| AI CODE | 人工受精编码  |
| NB | 女儿数量 |
| CD | 指数可靠性 |
| IPC | 山羊生产指数 |
| MILK | 产奶指数 |
| MP | 蛋白指数 |
| TP | 蛋白率 |
| MG | 乳肪指数 |
| TB | 乳脂率 |
| IMC | 山羊体型总指数 |
| CELL. | 体细胞 |
| SITE | 父亲姓名 |
| PGS | 祖父姓名 |
| MGS | 外祖父姓名 |
| Price category | 价格分类 |

🇬🇧 OUR STRENGTH : YOUR SUCCESS

EVOLUTION International is France's leading exporter of bovine and goat genetics, and a company that has been delivering top quality genetics for more than 50 years. With its network of distribution partners supplying over 70 countries, EVOLUTION International's goal is to be ranked among the top 5 exporters of animal genetics in the world.

Capgènes has a huge selection potential to produce a complete range of high quality dairy bucks. It allows EVOLUTION International, exclusive export partner of Capgènes to supply:

- Semen from over 130 Alpine and Saanen bucks, selected on pedigree and progeny
- Technical and genetic expertise
- Goats and bucks for reproduction

🇫🇷 NOTRE FORCE : VOTRE SUCCÈS

EVOLUTION International est le 1er exportateur français de génétique bovine et caprine, fournisseur de progrès génétique depuis plus de 50 ans. Avec son réseau de distributeurs partenaires couvrant plus de 70 pays, EVOLUTION International a pour objectif d'être dans le top 5 mondial des exportateurs de génétique animale.

Capgènes possède une puissance de sélection énorme pour produire une offre complète de boucs à la pointe de l'évolution génétique en races laitières. Ceci permet à EVOLUTION International, partenaire export exclusif de Capgènes, de proposer :

- Des semences de plus de 130 boucs, de races Alpine et Saanen, sélectionnés sur ascendances et descendances
- Une expertise technique et génétique
- Des reproducteurs mâles et femelles

🇨🇳 我们的实力: 您成功的基石

法国爱沃国际育种公司是法国第一大奶/肉牛、山羊遗传物质出口公司，本公司已有50多年的经验，经销商遍及世界70多个国家。我们的目标是成为世界动物遗传物质公司前5强。

夏普詹公司 (Capgènes) 拥有强大的山羊选育能力，可提供最前沿改良基因的奶用种公山羊的全面的产品服务。爱沃国际育种公司是夏普詹公司的指定唯一出口经销商。公司的产品服务包括：

- 经直系先代和后代检测的130多只阿尔卑斯山羊和萨能山羊的种公山羊冻精
- 技术和基因鉴定
- 公和母活羊



SUMMARY SOMMAIRE 目录



| | |
|---------------------------------|----|
| A complete offer | 04 |
| Goat proofs | 05 |
| 2014 results of milk recording | 05 |
| The French Breeding program | 06 |
| The Advantages of Crossbreeding | 07 |
| Alpine breed | 08 |
| Saanen breed | 10 |



| | |
|------------------------------------|----|
| Une offre complète | 04 |
| Les index caprins | 05 |
| Résultats 2014 du contrôle laitier | 05 |
| Le schéma de sélection Français | 06 |
| Les avantages du croisement | 07 |
| Race Alpine | 08 |
| Race Saanen | 10 |



| | |
|----------------------|----|
| 完整丰富的产品供应 | 04 |
| 山羊指数 | 05 |
| 2014年法国产奶记录结果 - 产奶记录 | 05 |
| 法国山羊选育概要 | 06 |
| 配种杂交的优势 | 07 |
| 阿尔卑斯山羊 | 08 |
| 萨能山羊 | 10 |



Capgenes

THE GOAT BREEDING COMPANY

L'ENTREPRISE DE SÉLECTION CAPRINE

山羊基因育种公司

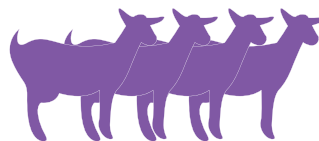
A COMPLETE OFFER

UNE OFFRE COMPLÈTE

完整丰富的产品供应



Semen
Semence
冻精



Export of livestock
Export de reproducteurs
活羊出口



Technical support
Appui technique
技术服务

- AI training*
- Inseminations
- Reproduction management
- Genetic advice
- Farms visits

- Formation à l'IA*
- Prestation d'insémination
- Gestion de la reproduction
- Conseils génétiques
- Visites d'élevages

- 人工授精培训*
- 人工授精服务
- 育种管理
- 育种建议
- 牧场参观

*Dates of training in France

French: 16 - 19 August 2016
English: 22 - 26 August 2016
Contact us for more details

*Dates de formations en France

Français : 16 - 19 août 2016
Anglais : 22 - 26 août 2016
Contactez-nous pour plus de détails

*在法国的培训日期

法语：2016年8月16-19日
英语：2016年8月22-26日

如需要更详细的资料介绍，请跟我们联系



PRESENTATION OF THE 2016 RANGE

For the 2016 catalogue we have decided to modify the presentation..
As such, our bucks are no longer classed by price, but by BREEDING GOALS.
We want to make it easy for you to choose your bucks according to the purpose of your breeding program.



PRÉSENTATION DES GAMMES 2016

Pour l'année 2016 nous avons souhaité modifier la lecture du catalogue.
Pour cela, les boucs ne sont plus classés par prix mais par OBJECTIF DE PRODUCTION.
Nous voulons que vous puissiez choisir facilement vos boucs selon l'objectif de votre élevage.



COMPLETE

Well balanced bucks for high component milk production without causing damage to the udders.



COMPLET

Boucs bien équilibrés pour produire du lait en quantité, riche en taux, sans détériorer la mamelle.



MILK

Selectively bred bucks for high volume milk production.



LAIT

Une sélection de boucs pour une production laitière de volume.



COMPONENTS

To produce milk rich in protein and fat.



TAUX

Pour un lait riche en protéine et matière grasse.



TYPE

To improve the udder quality of your herd.



MORPHOLOGIE

Pour améliorer la qualité morphologique des mamelles de votre troupeau.



综合指数高

各方面指数都比较均衡的羊，奶产量高，蛋白质含量高，乳房不会轻易受伤



产奶量高

注重产奶量的羊



蛋白质和脂肪含量高

注重蛋白质和脂肪含量的羊



体型外貌

优化您羊群的乳房结构和外貌的质量

THE SYNCHRONIZATION PROTOCOL FOR AI ON DAIRY GOATS

LE PROTOCOLE DE SYNCHRONISATION POUR L'IA SUR CHÈVRES LAITIÈRES

用于奶山羊人工授精的同步程序

62% average pregnancy rate in France / 62% de fertilité en moyenne en France / 在法国平均受孕率为62%



* Ask us for volume quantities needed / Nous consulter pour les dosages / 关于注射量请联系



GOAT PROOFS

LES INDEX CAPRINS

山羊指数



COMBINED PROOFS

IPC & IMC

Those two indexes are based on a score of 100, which corresponds to the average index of the French goat population.

Goat Production Index (IPC):

$$\text{IPC} = \text{MP} + 0.4 \text{ TP} + 0.2 \text{ MG} + 0.1 \text{ TB}$$

It is a major element of the selection that ensures genetic progress on all dairy traits, quantitatively and qualitatively.

Goat Morphology Index (IMC):

It is a combination of the most relevant, elementary type indexes for goat farmers.

$$\begin{aligned} \text{IMC} = & \text{Udder score} \\ & + \text{Udder depth} \\ & + \text{Rear Udder Attachment} \\ & + \text{Teat placement} \\ & + \text{Front udder} \end{aligned}$$

The IMC ensures you an optimal genetic progress for the entire udder.



LES INDEX COMBINÉS CAPRINS

IPC & IMC

Ces deux index sont exprimés en base 100, ce qui correspond à l'index moyen de la population caprine française.

L'Index de Production Caprine (IPC) :

$$\text{IPC} = \text{MP} + 0.4 \text{ TP} + 0.2 \text{ MG} + 0.1 \text{ TB}$$

C'est un élément majeur de la sélection qui vous assure un progrès génétique sur l'ensemble des caractères laitiers, quantitativement et qualitativement.

L'Index Morphologique Caprin (IMC) :

C'est une combinaison des index morphologiques élémentaires les plus pertinents pour les éleveurs.

$$\begin{aligned} \text{IMC} = & \text{Profil} \\ & + \text{Plancher} \\ & + \text{Largeur de l'attache arrière} \\ & + \text{Orientation des trayons} \\ & + \text{Avant-pis} \end{aligned}$$

L'IMC vous assure un progrès génétique optimal sur l'ensemble de la sphère mammaire.



奶山羊综合指数

IPC & IMC

这两个指数均以100为基数，表示法国山羊总体的平均指数。

山羊生产指数(IPC)：

$$\begin{aligned} \text{山羊生产指数} = & \text{蛋白指数} + 0.4 * \text{蛋白率} + 0.2 * \text{乳肪指数} \\ & + 0.1 * \text{乳脂率} \end{aligned}$$

该指数是选育的要素，可确保山羊奶在数量和质量上的整体优化。

山羊体型总指数 (IMC) :

该指数结合了养殖中最中肯的基本体态指数。

$$\begin{aligned} \text{奶山羊体态指数} = & \text{外观} + \text{乳房距地面的高度} \\ & + \text{后乳宽度} \\ & + \text{乳头朝向} \\ & + \text{前乳} \end{aligned}$$

奶山羊体态指数可确保乳房整体优化。

SOMATIC CELL INDEX

The somatic cell count index « CELL » is based on a score of 100, which corresponds to the average index of the females which were born between 2009 and 2012. An index superior to 100 corresponds to the improver bucks for this index, which have daughters with somatic cell counts lower than the average.

INDEX CELLULES

L'index cellule « CELL » est exprimé en base 100. La valeur 100 correspond à l'index cellule moyen des femelles nées entre 2009 et 2012. Les index supérieurs à 100 correspondent aux mâles améliorateurs sur ce caractère, ce qui signifie qu'ils ont des filles avec des numérations cellulaires plus faibles que la moyenne.

体细胞指数

体细胞指数以100为基数。等于100表示在2008年至2011年间出生的母畜平均体细胞指数。大于100表示改良公畜的女儿们的体细胞数小于平均水平。

RESULTS 2014 - MILK RECORDING

RESULTATS 2014 - CONTRÔLE LAITIER

2014年法国产奶记录结果 - 产奶记录



Number of lactations
Nombre de lactations
哺乳期的数量

166.282
124.040



Lenght of lactation
Durée de lactation
哺乳期的时长
(day / jour / 天)

296
313



Milk production
Production de lait
产奶量 (千克)
(kg)

915
996



Fat content
Taux butyreux
乳脂率 (克/千克)
(g/kg)

37.6
35.5



Protein content
Taux protéique
蛋白率 (克/千克)
(g/kg)

33.0
31.7



阿尔卑斯山羊 / 萨能山羊

THE FRENCH BREEDING PROGRAM

LE SCHÉMA DE SÉLECTION FRANÇAIS

法国山羊选育概要



HEALTH, CONFORMATION

SANITAIRE, CONFORMATION

卫生安全、体型结构



bucks in individual control
boucs en contrôle individuel
个控种公山羊



bucks in station
boucs en centre
在育种中心的公羊



1200
planned matings
accouplements programmés
选择交配



700

HERDS
ÉLEVAGES
个养殖场

1200

HERDS
ÉLEVAGES
个养殖场

BREEDING BASE
BASE DE SÉLECTION
选育基群

160 000

GOATS
CHÈVRES
只山羊

390 000

GOATS
CHÈVRES
只山羊

1 MILLION

GOATS
CHÈVRES
只山羊

OFFICIAL MILK RECORDING
CONTRÔLE LAITIER OFFICIEL
国家产奶记录

FRENCH GOAT POPULATION
POPULATION CAPRINE FRANÇAISE
法国山羊总数

LE SCHÉMA DE
SÉLECTION FRANÇAIS



THE FRENCH
BREEDING PROGRAM



法国山羊选育概况

With the largest breeding base in the world and about 400 000 animals registered in Milk Recording, CAPGENES is the only organization and company in France for goat breeding. This organization gathers together 13 unions of cooperatives, or cooperatives (1.01.2014), which have been working together for more than 30 years to create genetic progress and distribute it in the herds.

CAPGENES has been a shareholder in EVOLUTION International since 1992 for the International distribution of French goat genetics.

Fort de la plus grande base de sélection existante au monde et de près de 400 000 animaux inscrits au contrôle laitier, CAPGENES est l'unique organisme et entreprise français de sélection caprine. Il regroupe 13 unions de coopératives ou coopératives (1.01.2014), qui se sont unies depuis plus de 30 ans pour créer du progrès génétique et le diffuser dans les troupeaux.

CAPGENES est actionnaire de EVOLUTION International depuis 1992 pour la diffusion de la génétique caprine française vers l'International.

戛普詹公司 (Capgenes) 是法国唯一的山羊选育机构，拥有世界上最庞大的选育基群，且约有40万只山羊进入国家产奶记录。截至到2014年1月1日，该机构由13家合作社组成。这些合作社在基因优化和养殖的推广方面已经合作了30多年。

戛普詹公司为了达到向世界各地广泛推广法国山羊遗传物质的目的，从1992年起，它正式成为爱沃国际育种公司的股东。



THE ADVANTAGES OF CROSSBREEDING

LES AVANTAGES DU CROISEMENT

配种杂交的优势



CROSSBREEDING

In some regions of the world, local breeds are perfectly well-adapted to the soil and climate conditions, but their milk production levels are relatively low. Crossing with our selected breeds can be an opportunity :

- The Alpine and the Saanen bring potential for milk production and type to the local herd
- The local breed makes it possible to preserve essential abilities of resistance and adaptation to the environment
- The phenomenon of heterosis, induced by cross-breeding, further enhances the performance of F1 progeny



LE CROISEMENT

Dans certaines régions du monde, des races locales sont parfaitement adaptées au conditions pédo-climatique, mais ont des niveaux de production laitière relativement bas. Le croisement avec nos races sélectionnées peut être une opportunité :

- L'Alpine et la Saanen apportent du potentiel de production laitière et du format au cheptel local
- La race locale permet la conservation des indispensables aptitudes de résistance et d'adaptation au milieu
- Le phénomène d'hétérosis, induit par le croisement, augmente encore les performances des produits F1



配种杂交

«在世界上的一些地区，当地品种非常适用于该地的土壤气候条件，但是产奶水平相对较低。所以它们更适合和我们经过基因筛选的羊种杂交：

- 阿尔卑斯山羊和萨能山羊杂交可提高奶产量和当地存栏量；
- 当地品种可保留耐性和适应性的能力；
- 配种杂交可提高子代性能»



COMPLETE / COMPLET / 综合指数高

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|-----------|---------|------|----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-------|---------------|-----------------|---------------|----------------|
| EAUDVY | E174 | 318 | 97 | 147 | 109 | 4,6 | 1,1 | 0,4 | -3,9 | 119 | 101 | V313 VIDOCQ | M161 MOSKOVA | N173 NIOLE | ★★★★ |
| FLECHE | F161 | 104 | 92 | 147 | 80 | 3,5 | 1,1 | 3,2 | 0,8 | 99 | 117 | P540 PEPONE | J368 461JAMBAST | 4910804131 | ★★★★ |
| CASCADEUR | C108 | 1595 | 99 | 145 | 69 | 3,2 | 1 | 3,7 | 1,4 | 106 | 92 | S153 SAPHIR | I519 IDEALISME | 8639500023 | ★★★★ |
| FETICHE | F155 | 90 | 91 | 145 | 62 | 2,9 | 1,1 | 4,3 | 2,3 | 101 | 106 | A544 ARCACHON | N132 NESTOR | O116 OTAWA | ★★★★ |
| FERINO | F567 | 56 | 86 | 139 | 49 | 2,8 | 1,3 | 2,5 | 0,6 | 104 | 94 | A148 AUBEPIN | O500 ONEMAN | 3503902035 | ★★★★ |
| EGLANTIER | E524 | 516 | 98 | 136 | 52 | 2,5 | 0,8 | 3 | 1,3 | 100 | 92 | U113 UMO | M117 MAMMOUTO | R158 RAMUSSEN | ★★★★ |
| EAMY | E149 | 332 | 97 | 133 | 56 | 2,4 | 0,7 | 2,6 | 0,5 | 100 | 109 | U543 ULDRAX | N173 NIOLE | S112 SAMOURAI | ★★★★ |
| HELLY | H129 | 110 | 90 | 132 | 84 | 2,5 | 0 | 3,5 | 0,7 | 107 | 105 | B574 BABAKAR | S158 SUPERBON | U113 UMO | ★★★★ |
| FLEX | F182 | 80 | 90 | 128 | 40 | 1,8 | 0,6 | 3 | 1,9 | 111 | 99 | V504 VAMP | O356 OLIDA | S152 SCORE | ★★★★ |



MILK / LAIT / 注重产奶量

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|----------|---------|------|----|-----|------|------|------|------|------|-----|-------|---------------|---------------|-----------------|----------------|
| HUGO | H564 | 70 | 86 | 169 | 81 | 3,9 | 1,4 | 8,6 | 6,7 | 82 | 91 | C503 CARIBOU | T163 TOMBEUR | U113 UMO | ★★★★ |
| CHILI | C195 | 1525 | 99 | 154 | 192 | 4,7 | -1,3 | 6,3 | -0,5 | 115 | 113 | S152 SCORE | L384 LUIGI | O510 ORLOFF | ★★★★ |
| HATCHI | H505 | 55 | 83 | 145 | 118 | 3,8 | 0,2 | 3,5 | -0,7 | 99 | 105 | B574 BABAKAR | S158 SUPERBON | U514 USLON | ★★★★ |
| GLAUDE | G551 | 85 | 90 | 142 | 107 | 3,4 | 0,2 | 3,9 | 0,1 | 90 | 106 | U503 ULTIMO | N173 NIOLE | S153 SAPHIR | ★★★★ |
| GONZALES | G555 | 78 | 89 | 140 | 115 | 3,4 | -0,1 | 3,4 | -0,1 | 101 | 107 | B572 BUTOR | S126 SIROCCO | 4927103197 | ★★★★ |
| ENJOUÉ | E539 | 274 | 96 | 140 | 147 | 3,5 | -1 | 4,7 | -0,5 | 86 | 108 | S507 SOJA | L372 LEE | O116 OTAWA | ★★★★ |
| GIROFLET | G160 | 49 | 83 | 139 | 119 | 3,4 | -0,4 | 3,7 | -0,3 | 103 | 105 | B572 BUTOR | S126 SIROCCO | T110 TINTIN | ★★★★ |
| BUTOR | B572 | 866 | 99 | 139 | 87 | 3 | 0,3 | 3,4 | 0,5 | 88 | 98 | S126 SIROCCO | L372 LEE | 7995296052 | ★★★★ |
| HOQUET | H542 | 71 | 86 | 137 | 96 | 3 | 0 | 3,3 | 0,3 | 94 | 92 | B556 BONCHAMP | P540 PEPONE | 36126908011 | ★★★★ |
| ESCOBAR | E559 | 171 | 95 | 135 | 112 | 3,3 | -0,3 | 2,5 | -1,8 | 93 | 111 | U576 UMAT | M109 MILORD | U113 UMO | ★★★★ |
| GOLUM | G595 | 86 | 90 | 135 | 121 | 3,3 | -0,3 | 2,4 | -2 | 89 | 106 | B535 BIRON | S153 SAPHIR | S507 SOJA | ★★★★ |
| GASPER | G580 | 79 | 89 | 129 | 60 | 2,5 | 0,8 | 1,2 | -1 | 86 | 98 | V504 VAMP | O356 OLIDA | U578 UBALD | ★★★★ |
| FLEURON | F541 | 79 | 90 | 126 | 54 | 2 | 0,3 | 2,3 | 0,1 | 92 | 98 | A153 ALIBABA | N103 NORMAND | T524 TROUBADOUR | ★★★★ |
| BRAD | B198 | 486 | 98 | 125 | 95 | 1,9 | -1,1 | 4,5 | 1,2 | 84 | 91 | O500 ONEMAN | I127 IDUS | O195 ORFEVRE | ★★★★ |
| CHOUAN | C512 | 967 | 99 | 124 | 24 | 1 | 0,2 | 4,5 | 4,1 | 97 | 115 | S505 SARRASIN | I371 IOKO | I519 IDEALISME | ★★★★ |
| HONEY | H528 | 96 | 89 | 123 | 66 | 1,9 | -0,2 | 2,3 | -0,1 | 96 | 118 | B572 BUTOR | S126 SIROCCO | U503 ULTIMO | ★★★★ |
| FURIEUX | F145 | 104 | 92 | 123 | 116 | 2,5 | -1 | 2,1 | -2 | 94 | 89 | A544 ARCACHON | N132 NESTOR | S112 SAMOURAI | ★★★★ |
| FIDELE | F153 | 83 | 90 | 122 | 149 | 2,1 | -2,5 | 5,5 | 0,4 | 101 | 95 | A509 ARDENT | R141 RIQUET | R157 RETRO | ★★★★ |
| DOMINGO | D109 | 192 | 95 | 122 | 55 | 1,4 | -0,2 | 3,6 | 1,7 | 81 | 94 | U543 ULDRAX | N173 NIOLE | M109 MILORD | ★★★★ |
| VIVALDI | V565 | 233 | 96 | 107 | 34 | 0,6 | -0,5 | 1,1 | -0,2 | 95 | 104 | O356 OLIDA | F180 FLORIS | 7999299323 | ★★★★ |
| GORILLE | G159 | 146 | 94 | 103 | 106 | 1,5 | -1,7 | -0,3 | -4,3 | 113 | 95 | V566 VAZA | P319 PRALIN | U514 USLON | ★★★★ |
| FLOWER | F506 | 81 | 90 | 101 | 90 | 0,4 | -2,2 | 2,6 | -0,2 | 106 | 90 | A509 ARDENT | R141 RIQUET | R157 RETRO | ★★★★ |
| HASLAN | H502 | 60 | 84 | 100 | 67 | 0,2 | -1,5 | 1,9 | -0,6 | 118 | 92 | C113 CHIC | T163 TOMBEUR | U113 UMO | ★★★★ |
| GROMINET | G112 | 145 | 94 | 100 | 79 | 1,4 | -1 | -2,3 | -5,3 | 92 | 107 | B547 BIZUT | M150 MICHOUE | U517 URGENT | ★★★★ |
| FORTICHE | F183 | 96 | 92 | 97 | 62 | 0,6 | -1,2 | -0,9 | -3,2 | 101 | 89 | A530 ATOLL | R160 RICARDO | 8533303383 | ★★★★ |
| GLAIEUL | G308 | 96 | 91 | 95 | 29 | -0,5 | -1,3 | 2 | 1,4 | 99 | 103 | B514 BO | O500 ONEMAN | 4927102086 | ★★★★ |



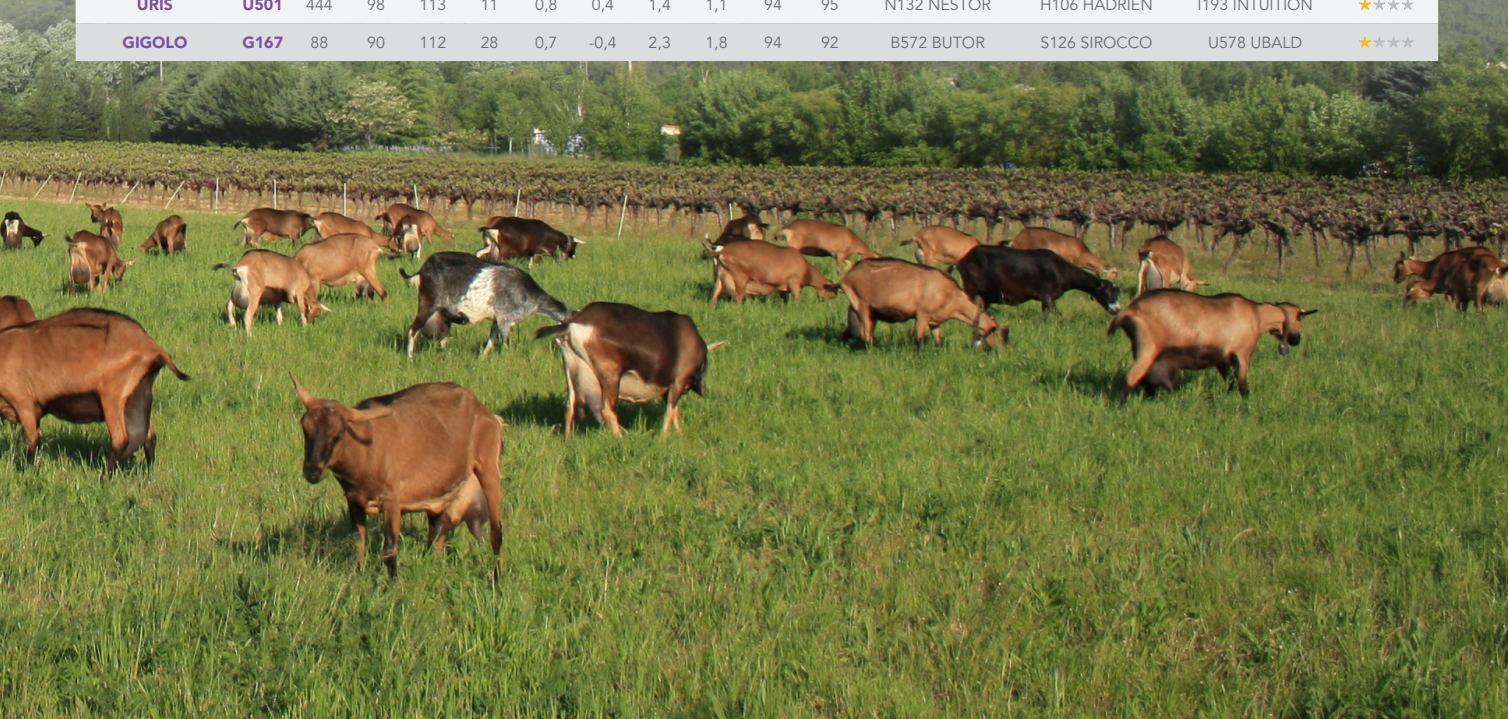
TYPE / MORPHO / 注重体型外貌

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|----------|---------|-----|----|-----|------|------|------|-----|------|-----|-------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| CODY | C193 | 212 | 96 | 134 | 91 | 2,8 | 0,2 | 2,8 | -0,2 | 101 | 114 | S152 SCORE | L384 LUIGI | I367 INDONESIE | ★★★★★ |
| ADROIT | A550 | 87 | 91 | 109 | 44 | 0,7 | -0,6 | 2 | 0,6 | 102 | 96 | R157 RETRO | J502 JOSS | L389 LUCAS | ★★★★★ |
| FLAGOSSE | F540 | 114 | 93 | 104 | 50 | 0,1 | -1,7 | 4 | 2,5 | 108 | 107 | R197 REFLET | J512 JARRI | 0731605107 | ★★★★★ |
| HUDA | H561 | 59 | 84 | 103 | 70 | 0,5 | -1,8 | 2,6 | 0,1 | 110 | 105 | B574 BABAKAR | S158 SUPERBON | 51530980006 | ★★★★★ |
| ENTRAIN | E177 | 151 | 94 | 99 | 92 | 1 | -1,9 | 0,3 | -3,3 | 112 | 96 | U514 USLON | O500 ONEMAN | 2421305003 | ★★★★★ |
| BAROUF | B507 | 473 | 98 | 96 | 20 | -0,5 | -1,1 | 1,9 | 1,3 | 113 | 100 | S187 SENAC | M521 MEDIUM | O500 ONEMAN | ★★★★★ |



COMPONENTS / TAUX / 注重脂肪和蛋白质指数

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|----------|---------|-----|----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| HELIOS | H150 | 70 | 86 | 150 | 10 | 2,8 | 2,6 | 3,8 | 3,6 | 97 | 109 | B568 BISKO | N106 NENUPHAR | C505 CHEEK | ★★★★★ |
| FERNUY | F535 | 76 | 90 | 143 | 26 | 2,7 | 2 | 2,8 | 2,1 | 104 | 93 | A544 ARCACHON | N132 NESTOR | 51507960025 | ★★★★★ |
| DOLMEN | D124 | 629 | 98 | 138 | 18 | 2,4 | 2 | 2,2 | 1,8 | 95 | 101 | U578 UBALD | O510 ORLOFF | O162 OUALIBI | ★★★★★ |
| ENDURO | E122 | 329 | 97 | 135 | 16 | 1,9 | 1,4 | 3,6 | 3,4 | 103 | 89 | U578 UBALD | O510 ORLOFF | O116 OTAWA | ★★★★★ |
| GOSS | G581 | 72 | 89 | 134 | 3 | 1,7 | 1,9 | 2,9 | 3,1 | 91 | 99 | A501 ASTUCIEUX | R141 RIQUET | S153 SAPHIR | ★★★★★ |
| DAGOBERT | D504 | 573 | 98 | 131 | 35 | 2,2 | 1,3 | 1,6 | 0,6 | 101 | 104 | U578 UBALD | O510 ORLOFF | 1225402006 | ★★★★★ |
| EXPLOSIF | E514 | 477 | 98 | 129 | 13 | 1,2 | 0,9 | 4,4 | 4,4 | 106 | 101 | U578 UBALD | O510 ORLOFF | S153 SAPHIR | ★★★★★ |
| ELECTRON | E171 | 176 | 95 | 129 | 24 | 1,6 | 1 | 3,3 | 2,9 | 104 | 105 | U578 UBALD | O510 ORLOFF | N178 NAIN | ★★★★★ |
| BATMAN | B172 | 523 | 98 | 128 | 25 | 2,4 | 1,7 | -0,6 | -1,4 | 91 | 124 | N106 NENUPHAR | F109 FABIUS | 4927102086 | ★★★★★ |
| GASTON | G141 | 96 | 91 | 126 | 12 | 1,8 | 1,2 | 1,3 | 0,8 | 107 | 94 | B572 BUTOR | S126 SIROCCO | U578 UBALD | ★★★★★ |
| BOZO | B537 | 756 | 99 | 126 | 46 | 2 | 0,7 | 1,8 | 0,2 | 95 | 94 | R157 RETRO | J502 JOSS | L372 LEE | ★★★★★ |
| GALA | G114 | 67 | 88 | 126 | 47 | 1,8 | 0,3 | 2,9 | 1,4 | 91 | 114 | B568 BISKO | N106 NENUPHAR | U517 URGENT | ★★★★★ |
| DOUCEUR | D147 | 463 | 98 | 123 | 10 | 0,9 | 0,7 | 3,6 | 3,7 | 101 | 75 | S153 SAPHIR | I519 IDEALISME | P547 P.V. | ★★★★★ |
| FLAMBEUR | F108 | 97 | 92 | 122 | 31 | 1,3 | 0,4 | 2,9 | 2,2 | 94 | 116 | P540 PEPONE | J368 461JAMBAST | S152 SCORE | ★★★★★ |
| DUGONG | D534 | 67 | 89 | 122 | 11 | 1 | 0,7 | 3,2 | 2,9 | 90 | 104 | S153 SAPHIR | I519 IDEALISME | U113 UMO | ★★★★★ |
| HARVEY | H501 | 107 | 90 | 117 | 10 | 0,8 | 0,5 | 2,2 | 2,2 | 103 | 100 | C512 CHOUAN | S505 SARRASIN | T110 TINTIN | ★★★★★ |
| URIS | U501 | 444 | 98 | 113 | 11 | 0,8 | 0,4 | 1,4 | 1,1 | 94 | 95 | N132 NESTOR | H106 HADRIEN | I193 INTUITION | ★★★★★ |
| GIGOLO | G167 | 88 | 90 | 112 | 28 | 0,7 | -0,4 | 2,3 | 1,8 | 94 | 92 | B572 BUTOR | S126 SIROCCO | U578 UBALD | ★★★★★ |





COMPLETE / COMPLET / 综合指数高

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|----------|---------|----|----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| FLUOR | F186 | 84 | 90 | 150 | 107 | 3,9 | 1,1 | 3,1 | 0,2 | 105 | 102 | A145 AJAX | P122 PEPITO | A171 ANIS | ★★★★ |
| HALLOWEN | H163 | 45 | 81 | 149 | 62 | 2,9 | 1,3 | 5,7 | 4,1 | 102 | 103 | C584 CONCERTO | T125 TOM | V545 VICTORIEN | ★★★★ |
| FOLK | F103 | 83 | 90 | 134 | 92 | 2,4 | -0,5 | 4,7 | 2,4 | 101 | 96 | V105 VIADUC | P305 PICROCOLE | R185 ROMUALD | ★★★★ |
| FAUST | F172 | 82 | 90 | 122 | 55 | 2,4 | 0,9 | -1,1 | -3,5 | 102 | 105 | A145 AJAX | P122 PEPITO | 1613805261 | ★★★★ |
| GOLD | G180 | 78 | 89 | 120 | 52 | 2 | 0,4 | 0,3 | -1,6 | 100 | 87 | T190 TENESSEE | J188 JAGGER | U539 URILLON | ★★★★ |
| HIPPO | H168 | 41 | 80 | 118 | 43 | 2,1 | 0,8 | -1,6 | -3 | 102 | 94 | C111 CADBURY | T128 THOT | 7937204097 | ★★★★ |



MILK / LAIT / 注重产奶量

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|-----------|---------|------|----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-------|------------------|---------------|-----------------|----------------|
| GEPETO | G313 | 76 | 89 | 154 | 175 | 5 | -0,1 | 3,5 | -2,3 | 82 | 91 | V101 VELOURS | P102 POKER | 7972202094 | ★★★★ |
| FRISSON | F131 | 91 | 91 | 148 | 113 | 4,1 | 0,8 | 2,5 | -1,2 | 94 | 103 | V101 VELOURS | P102 POKER | R185 ROMUALD | ★★★★ |
| DROP | D123 | 124 | 93 | 144 | 95 | 3,4 | 0,6 | 3,3 | 0,3 | 79 | 101 | T125 TOM | M329 MIMOSA | 7989902112 | ★★★★ |
| GAUGIN | G124 | 93 | 90 | 141 | 166 | 3,7 | -1 | 4,6 | -0,6 | 101 | 101 | V545 VICTORIEN | P131 PARFAIT | R185 ROMUALD | ★★★★ |
| HEHIEHO | H521 | 47 | 81 | 141 | 132 | 3,8 | -0,1 | 2,8 | -1,6 | 100 | 110 | C157 CRABE | T136 TITI | P189 PLUTOT | ★★★★ |
| DADDY | D102 | 565 | 98 | 140 | 122 | 3,5 | -0,2 | 3,2 | -0,8 | 90 | 103 | T125 TOM | M329 MIMOSA | P102 POKER | ★★★★ |
| URANUS | U549 | 1298 | 99 | 140 | 81 | 2,4 | 0 | 6,1 | 3,7 | 82 | 111 | O179 OLANO | F175 FRANCK | J360 JURA | ★★★★ |
| HALDO | H118 | 70 | 86 | 139 | 87 | 3,2 | 0,7 | 2,1 | -0,6 | 96 | 111 | U548 ULFON | O179 OLANO | 8515904342 | ★★★★ |
| FADSI | F581 | 51 | 86 | 139 | 59 | 2,6 | 1 | 3,7 | 1,8 | 91 | 98 | A118 ATLAS | O507 OLAZ | R185 ROMUALD | ★★★★ |
| URILLON | U539 | 1090 | 99 | 136 | 99 | 3 | 0,1 | 3 | -0,4 | 86 | 93 | O179 OLANO | F175 FRANCK | J107 JEUDI | ★★★★ |
| TITI | T136 | 1061 | 99 | 133 | 106 | 3,2 | 0 | 1,7 | -2,3 | 101 | 85 | M128 MERVEILLEUX | F178 FARWEST | 7989994007 | ★★★★ |
| DIRTY | D198 | 89 | 91 | 131 | 87 | 3,5 | 0,9 | -1,5 | -5,4 | 92 | 109 | T125 TOM | M329 MIMOSA | 1232903028 | ★★★★ |
| VALDIMIR | V113 | 998 | 99 | 128 | 108 | 2,5 | -0,8 | 3,3 | -0,4 | 91 | 87 | P131 PARFAIT | J199 JUMP | 4112298081 | ★★★★ |
| EBAHI | E152 | 270 | 96 | 127 | 95 | 2,6 | -0,2 | 1,6 | -1,6 | 105 | 94 | V545 VICTORIEN | P131 PARFAIT | 8503902203 | ★★★★ |
| DOUDOU | D132 | 121 | 93 | 127 | 79 | 2 | -0,2 | 3,4 | 1,2 | 92 | 106 | U195 UFUK | O150 OKLAND | P504 PYTHAGORE | ★★★★ |
| HELLO | H148 | 61 | 84 | 127 | 146 | 3,3 | -1,1 | 1,1 | -4,1 | 92 | 102 | B502 BALO | O165 OEILLADE | V105 VIADUC | ★★★★ |
| BOB | B188 | 214 | 96 | 125 | 101 | 2,3 | -0,8 | 3 | -0,6 | 90 | 90 | R186 RADIUS | J510 JERBOA | S175 SCOUBIDOU | ★★★★ |
| VENDEEN | V534 | 742 | 99 | 124 | 107 | 2,2 | -1,1 | 3,5 | 0 | 101 | 95 | O179 OLANO | F175 FRANCK | 8522599204 | ★★★★ |
| VITE | V150 | 97 | 92 | 122 | 148 | 2,6 | -1,8 | 2,8 | -2,3 | 90 | 107 | M128 MERVEILLEUX | F178 FARWEST | J199 JUMP | ★★★★ |
| ELITE | E151 | 108 | 92 | 121 | 105 | 2,3 | -0,9 | 1,9 | -2 | 95 | 90 | T128 THOT | L115 LAIR | P131 PARFAIT | ★★★★ |
| AMOS | A146 | 540 | 98 | 121 | 37 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | -0,4 | 95 | 99 | O165 OEILLADE | G320 GALION | M128 MERVEILLEU | ★★★★ |
| SPORTIF | S140 | 876 | 99 | 120 | 70 | 2 | -0,1 | 1 | -1,6 | 75 | 93 | M329 MIMOSA | E106 ERCULE | E118 ELICO | ★★★★ |
| DOZER | D196 | 609 | 98 | 115 | 77 | 1,8 | -0,6 | 0,7 | -2,1 | 102 | 102 | T125 TOM | M329 MIMOSA | 1232903028 | ★★★★ |
| FISTON | F171 | 101 | 92 | 115 | 109 | 1,9 | -1,7 | 2,5 | -1,5 | 96 | 100 | T181 TAROT | J367 JOUFLU | 1613805261 | ★★★★ |
| EXPERT | E114 | 123 | 93 | 112 | 127 | 1,8 | -2,2 | 2,6 | -1,7 | 110 | 95 | V545 VICTORIEN | P131 PARFAIT | 7989904247 | ★★★★ |
| BASTON | B525 | 107 | 92 | 112 | 58 | 0,9 | -0,9 | 2,7 | 0,8 | 92 | 92 | M128 MERVEILLEUX | F178 FARWEST | J199 JUMP | ★★★★ |
| HAL | H119 | 57 | 84 | 111 | 24 | 1 | 0,3 | 0,2 | -0,7 | 98 | 95 | V534 VENDEEN | O179 OLANO | T190 TENESSEE | ★★★★ |
| TAROT | T181 | 313 | 97 | 109 | 71 | 1,1 | -1,2 | 1,6 | -0,8 | 85 | 96 | J367 JOUFLU | E201 EROS | J357 JOUEUR | ★★★★ |
| SAGA | S135 | 471 | 98 | 109 | 61 | 1 | -0,9 | 1,7 | -0,3 | 85 | 101 | M329 MIMOSA | E106 ERCULE | F118 FAVORUS | ★★★★ |
| EXCENTRIC | E118 | 143 | 94 | 107 | 33 | 0,9 | -0,1 | -0,2 | -1,4 | 101 | 97 | V101 VELOURS | P102 POKER | P189 PLUTOT | ★★★★ |
| RAGEUR | R114 | 893 | 99 | 100 | 27 | 0,7 | -0,1 | -1,8 | -3,1 | 89 | 103 | L107 LADOR | C181 COLLARO | F369 FUSAIN | ★★★★ |





TYPE / MORPHO / 注重体型外貌

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|----------|---------|-----|----|-----|------|------|------|------|------|-----|-------|------------------|--------------|----------------|----------------|
| ELTON | E112 | 278 | 96 | 123 | 69 | 2 | 0 | 1,6 | -0,6 | 108 | 97 | V101 VELOURS | P102 POKER | P122 PEPITO | ★★★★★ |
| GYELEN | G168 | 96 | 91 | 114 | 44 | 1,2 | 0 | 1,1 | -0,4 | 104 | 102 | V173 VIOLIN | O193 OCRYL | 53766870102 | ★★★★★ |
| HEP | H112 | 69 | 86 | 114 | 34 | 1,1 | 0 | 1 | 0 | 113 | 107 | C157 CRABE | T136 TITI | V105 VIADUC | ★★★★★ |
| HIRO | H171 | 37 | 78 | 112 | 54 | 0,7 | -1 | 3,5 | 1,7 | 113 | 92 | C198 CLINT | M105 MACADAM | V545 VICTORIEN | ★★★★★ |
| VENIN | V530 | 711 | 99 | 112 | 29 | 0,7 | 0 | 1,6 | 0,9 | 102 | 94 | P131 PARFAIT | J199 JUMP | J513 JUNGLE | ★★★★★ |
| CHAGRIN | C510 | 607 | 98 | 112 | 24 | 1,4 | 0,8 | -1,5 | -2,5 | 106 | 95 | T128 THOT | L115 LAIR | P131 PARFAIT | ★★★★★ |
| FUN | F123 | 77 | 90 | 111 | 22 | 0,6 | 0 | 2 | 1,2 | 113 | 100 | T125 TOM | M329 MIMOSA | 0528 OLE | ★★★★★ |
| VARAN | V106 | 239 | 96 | 110 | 49 | 1,4 | -0,1 | -0,5 | -2,8 | 108 | 99 | M128 MERVEILLEUX | F178 FARWEST | J199 JUMP | ★★★★★ |
| FARGO | F519 | 76 | 89 | 110 | 37 | 0,8 | -0,1 | 1 | 0,3 | 103 | 102 | V126 VABOU | P122 PEPITO | R185 ROMUALD | ★★★★★ |
| FALCOCHE | F115 | 66 | 88 | 105 | 41 | 0,4 | -0,7 | 1,7 | 0,5 | 114 | 91 | V107 VAUTOUR | O179 OLANO | O507 OLAZ | ★★★★★ |
| FLOU | F185 | 62 | 87 | 104 | 26 | 0,8 | 0,2 | -1,1 | -1,9 | 102 | 98 | U548 ULFON | O179 OLANO | P189 PLUTOT | ★★★★★ |
| CROCUS | C124 | 99 | 92 | 100 | 4 | -0,2 | -0,3 | 1,2 | 1,2 | 113 | 100 | M105 MACADAM | C406 CAIDE | J154 JACTIVE | ★★★★★ |



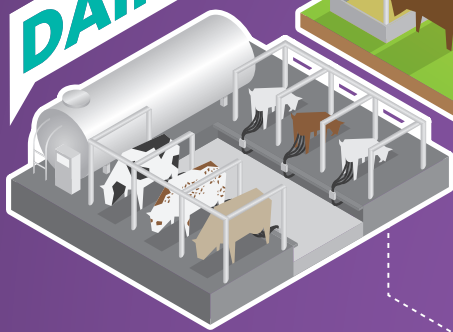
COMPONENTS / TAUX / 注重脂肪和蛋白质指数

| NAME | AI CODE | NB | CD | IPC | MILK | MP | TP | MG | TB | IMC | cell. | SIRE | PGS | MGS | Price category |
|-----------|---------|------|----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-------|----------------|----------------|--------------|----------------|
| FLAGADA | F117 | 77 | 89 | 148 | 4 | 2 | 2,3 | 5,8 | 6,6 | 79 | 106 | U549 URANUS | O179 OLANO | 8515904342 | ★★★★★ |
| BISCUIT | B189 | 805 | 99 | 140 | 41 | 2,1 | 1,1 | 5,1 | 4,6 | 78 | 101 | P305 PICROCOLE | J130 JOJOBA | 79E8900164 | ★★★★★ |
| ECLAIR | E107 | 113 | 92 | 135 | 47 | 2,2 | 1 | 3,5 | 2,2 | 88 | 99 | V105 VIADUC | P305 PICROCOLE | 7937204097 | ★★★★★ |
| HARISONA | H166 | 41 | 80 | 132 | 6 | 1,5 | 1,7 | 3 | 3,2 | 100 | 97 | V105 VIADUC | P305 PICROCOLE | 2606004032 | ★★★★★ |
| HALFY | H121 | 48 | 82 | 131 | 21 | 2 | 1,3 | 2,2 | 2,1 | 98 | 89 | B110 BAOBAB | O369 OUI OUI | U104 ULYSSE | ★★★★★ |
| ACTIF | A144 | 511 | 98 | 126 | 14 | 1,8 | 1,6 | 0,6 | 0,2 | 95 | 96 | P122 PEPITO | J357 JOUEUR | 7977800031 | ★★★★★ |
| SUPERCOOL | S183 | 1043 | 99 | 125 | 39 | 1,6 | 0,6 | 2,3 | 1,3 | 84 | 90 | J199 JUMP | E118 ELICO | F119 FARFELU | ★★★★★ |
| DEMAIN | D152 | 399 | 97 | 123 | 23 | 1 | 0,6 | 3,7 | 3,5 | 103 | 113 | S302 SINISTRE | L107 LADOR | J107 JEUDI | ★★★★★ |
| VIOLIN | V173 | 236 | 96 | 123 | 47 | 1,1 | -0,2 | 4,5 | 3,6 | 95 | 113 | O193 OCRYL | F369 FUSAIN | 4112298080 | ★★★★★ |
| HENKI | H135 | 50 | 82 | 114 | 1 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | 104 | 101 | A137 AVION | O507 OLAZ | V107 VAUTOUR | ★★★★★ |
| CABO | C103 | 84 | 91 | 111 | 13 | 1,1 | 0,7 | -0,6 | -1,4 | 91 | 94 | R186 RADIUS | J510 JERBOA | P160 PACAGE | ★★★★★ |

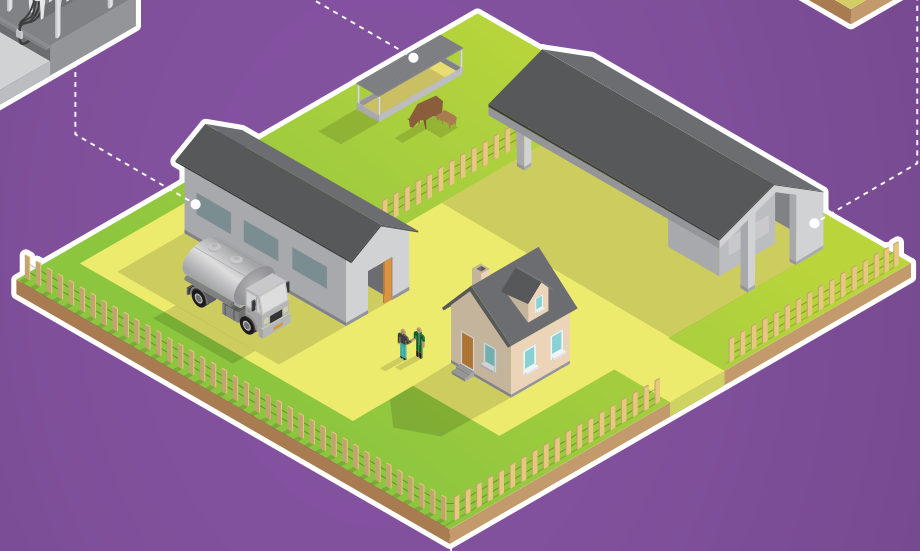
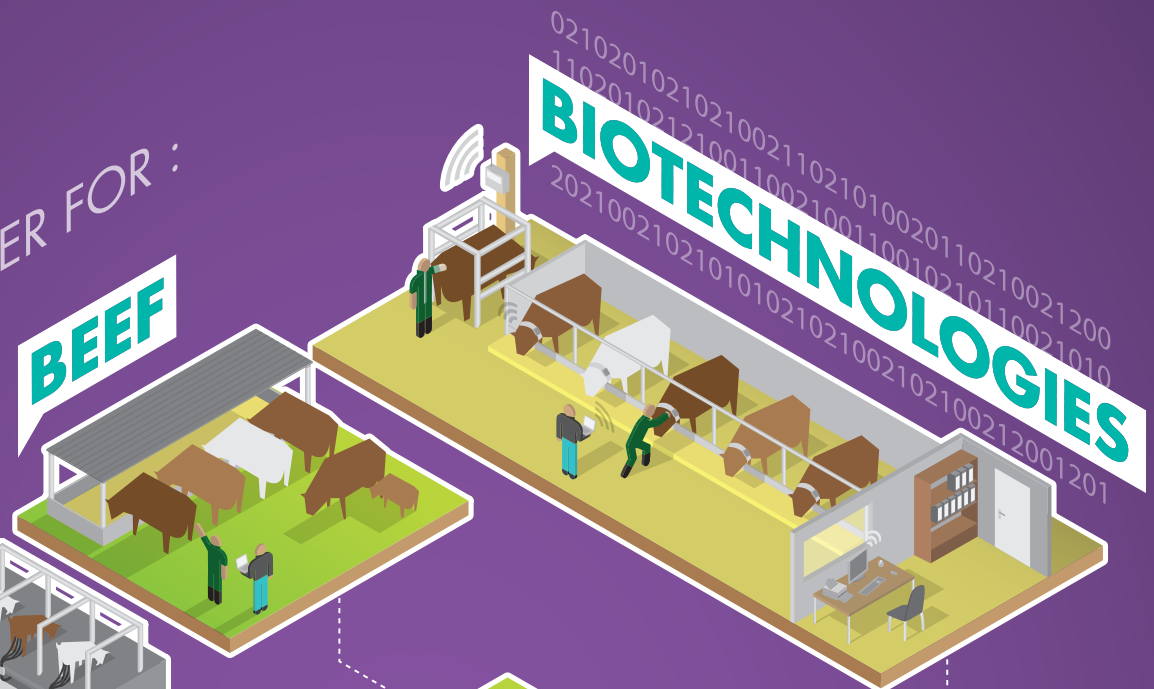


YOUR PARTNER FOR :

DAIRY



BEEF



EVOLUTION International - 69 rue de la Motte Bralon - CS 80644 - 35706 Rennes Cedex 7 - FRANCE

📞 +33 (0)2 99 85 21 40

✉️ international@evolution-xy.fr

🌐 www.evolution-int.com

marielle.breheret@evolution-xy.fr (英文联系)
yuanyuan.qi@evolution-xy.fr (中文联系)



 **EVOLUTION**
International