



## Indexations Génétiques Nord Américaines Avril 2014

### Pères à Taureaux Potentiels

Depuis quelques mois, nous constatons une accélération de la pression de sélection dans les programmes des CIA nord américains, due à l'intensification de l'utilisation de la génomique pour l'évaluation des mâles et des femelles d'élite, conduisant ceux-ci à se livrer à une concurrence accrue par le biais de leurs propres acquisitions de femelles, de leurs investissements massifs dans des procédures de FIV, et par des contrats de plus en plus coûteux avec les éleveurs sélectionneurs afin d'attirer les meilleurs futurs reproducteurs dans leurs taurelleries.

Cela a pour conséquence une très forte augmentation des prix des doses de ces nouveaux pères à taureaux, ceux-ci faisant l'objet d'une demande croissante alors qu'on essaie de leur faire produire des doses à un âge toujours plus jeune, et que les contrats de mâles sont assortis de royalties qui ont augmenté exponentiellement ces derniers mois.

Voici la liste des pères à taureaux qui seront utilisés dans de nombreux pays suite à l'indexation d'Avril 2014 :

**KINGBOY (McCutchen x Super TB85 x Shottle EX94 x Champion EX92 x Durham TB87 x Bellwood EX91 x Leadman EX95) GTPI 2602 \$NM 846**



Il s'agit du **N°3 au GTPI d'Avril**, issu de la souche **Lead Mae EX95** qui est reconnue pour avoir engendré de nombreux taureaux comme les fils d'Oman OTTO ou LEGEND. KINGBOY est le meilleur fils de MCCUTCHEN au GTPI et à ce titre, il se distingue par une très bonne morphologie avec +3,9, d'excellents pis (+3,1) et membres (+2,9), et une bonne capacité corporelle. Les premiers veaux de MCCUTCHEN donnent satisfaction à leurs éleveurs sur le plan du type. KINGBOY est plus laitier que MCCUTCHEN avec un index Lait (+1962) et MP (+63), ce qui le rend légèrement positif sur le TP (+0,2).

Le montage du pedigree et la souche maternelle est une garantie au niveau de la fonctionnalité, ce que l'on retrouve dans les index de KINGBOY avec +6,1 en Longévité, 2,74 en cellules et +1,8 en Fertilité des filles.

KINGBOY pourra s'accoupler aisément sur les génisses de lignées BOLTON, BAXTER ou Goldwyn notamment.

Les toutes premières doses de KINGBOY commandées en Mars arriveront en Avril. Les prochaines doses commandées seront disponibles 3<sup>e</sup> semaine de Mai.

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/kingboy-36-1042.html>



MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET

**SILVER (Mogul x Snowman x Planet TB87 x Shottle TB86 x Oman TB86 x Rudolph EX92 x Elton EX90) GTPI 2575 \$NM 927**

SILVER n'a pas été incorporé dans la liste active du Top 100 Génomique d'Avril, mais il s'y situerait en **5<sup>e</sup> position** si ABS l'avait décidé. Il fait également partie de la vingtaine de taureaux ayant un index Net Merit supérieur à \$900. Suite aux toutes dernières informations concernant la production de ce jeune mâle qui vient de fêter sa première année de vie, nous sommes en mesure d'affirmer que nous aurons ses premières doses disponibles à la mi-Juin.

SILVER est tout simplement le **meilleur fils de MOGUL en GTPI**, issu d'une fille de Snowman sur la désormais célèbre mère à taureaux **Ammon-Peachey Shauna TB87** par PLANET résidant à l'élevage Seagull Bay. Shauna est à l'origine de taureaux tels que SUPERSIRE, PLATINUM, MVP, DIAMOND (plein frère de la mère de SILVER), SECRETARIAT qui ont tous eu d'excellents résultats génomiques. SILVER est donc issu de la souche Rudolph Missy EX92.

SILVER présente un profil séduisant pour les éleveurs européens avec une MP à +69 et un TP de +0,5 sur un index laitier de +1884. Neutre en fertilité des filles (+0,1), il améliore cellules (2,70) et longévité (+5,3). Son profil morphologique est complet (+3,1), avec de bons pis et membres (+2,7). Ses index prévoient plus de taille et d'angularité que son pedigree annonce. On le protégera probablement dans la puissance et la largeur de bassin.

SILVER passera sur génisses à 7,4 en vêlage, et on le ciblera notamment sur les souches Goldwyn, BAXTER, BOLIVER ou MANOMAN (car OMAN est suffisamment loin dans le pedigree).

<http://abs-bs.absglobal.com/dairy/Milk.asp?CodTouro=29HO17573>



GMM: Ammon-Peachey Shauna-ET VG-87-2YR

**SPRING (Mogul x Gerard TB85 x Mascol TB86 x Laudan TB88 x Convincer TB87 x Airliner EX90)**  
**GTPI 2546 \$NM 895**

SPRING vient à point pour apporter de la diversité dans les programmes génétiques. Il est une véritable création du programme génétique d'Alta issu de la souche **Briarpatch-R Misty TB85** (par Secret). Les généticiens d'Alta produisirent des embryons par AIRLINER sur une Mountain issue du troupeau Jauquet dans le Wisconsin et les exportèrent vers leur troupeau noyau en Europe. En résulta Airliner Janin EX90, qui fut vendue au troupeau Wendland Holsteins. Sa fille par CONVINCER eut une fille par LAUDAN WEH Jessica TB88, qui s'avéra être une mère prolifique.

**SPRING, N°11 au GTPI**, présente l'immense avantage de ne pas avoir SHOTTLE, PLANET ou Goldwyn dans son pedigree, ce qui le rendra facile d'utilisation dans les accouplements. Son profil est équilibré avec +1734 en lait et +0,5 en TP. Il est très améliorateur dans les fonctionnels avec +1,8 Fertilité des Filles, +5,5 en longévité et +2,78 en Cellules (malgré la présence de GERARD).

SPRING est un spécialiste du pis avec +3,2, très solide en membres à +2,4. Bien que transmettant des bassins larges, on le protégera toutefois dans le format, la puissance et l'inclinaison de bassin (-0,8)

A 6,5 en vêlage, SPRING sera utilisable sur génisses. Les 50 premières doses arriveront en France début Mai et éventuellement 50 autres doses seront arrivées fin Mai.

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/spring-36-1056.html>



Mère: Westenrade Carrera 2YR

**JOSUPER (Supersire x Beacon B+83 x Jango EX90 x Oman TB86 x Lynch TB88 x Celsius TB86)  
GTPI 2499 \$NM 919**

JOSUPER est le père à taureaux de l'après quota : **N°24 au GTPI, il est le n°1 en lait des taureaux génomiques actif avec +2971, et surtout est le n°1 en matières grasses et protéiques combinées à +210 livres** (118 MG et 92 MP, soit 25 livres de plus que Supershot) tout en gardant un TP à +0,1 !

JOSUPER est le résultat d'un montage de pères tournés vers la production. Fils de Supersire, désormais conforté par la première place au TPI de son père ROBUST, JOSUPER est issu d'une fille de BEACON très productive dont la mère est une fille EX90 de Jango (Jocko x Lukas) sur une OMAN TB86 du troupeau Uecker. On retrouve en arrière plan une fille de Merrill Lynch, connu pour sa fonctionnalité et une fille de Celsius TB88 à plus de 40000 livres de lait.

JOSUPER possède un index pis de +1,8, ce qui est tout à fait honorable compte tenu du lait extrême qu'il transmettra. On le protégera en premier lieu sur l'attache avant (+1,8) et le volume de pis (+0,6), ce qui devrait être relativement facile sur des souches PLANET, Goldwyn ou BOLTON/DORCY par exemple.

JOSUPER améliore la longévité à +4,8, reste correct en cellules à +2,91 et légèrement négatif en fertilité des filles à -0,5. A 6,8 en vêlage, il est utilisable sur génisses.

Les premières doses seront disponibles en France fin Mai.

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/josuper-36-1054.html>



GMM: Uecker Jango Joyful-ET

## **CHOPS (Mogul x MOM TB87 x Mac TB86 x BW Marshall TB86 x Lantz TB85 x Wells TB85)**

**GTPI 2483 \$NM 783**

CHOPS débute sa carrière comme **n°33 au GTPI**, mais il se distingue comme étant le **seul taureau génomique du Top 50 à combiner +0,8 en TP et plus de +3 en morphologie, mamelle et membres !**

La mère de CHOPS, **Eildon Tweed MOM Chaps TB87** est une mère à taureau très populaire. ABS vient d'acheter aux enchères sa fille par Cashcoin indexée à +2458 GTPI à \$30,000 aux enchères de Naples, Floride en Février pour son programme femelle.

CHOPS a un profil modérément laitier (+1065) et améliorateur sur tous les postes fonctionnels. Irréprochable sur le plan des pis et membres, on le protégera avant tout sur la puissance et la largeur de bassin, compte tenu de son pedigree.

A 6,3 en vêlage, CHOPS est utilisable sur génisses, notamment sur les lignées SHOTTLE, Goldwyn ou PLANET absentes de son pedigree !

Les premières doses de CHOPS seront disponibles en France à la fin Mai.

<http://www.accelgen.com/catalog/semen-usa/014ho07337/english/eildon-tweed-chops-et>



Eildon-Tweed Chops-ET

## **GAMBLER (Mogul x Atwood TB87 x Throne EX92 x Mtoto EX92 x Remarkable EX90 x Elton EX90)**

**GTPI 2475 \$NM 849**

Cet autre fils de Mogul a la particularité d'être **issu de la même famille du N°1 en Conformation au Canada, DEMPSEY**, ce qui représente une garantie sur le plan du type, d'autant qu'ATWOOD, le N°1 en type aux USA est aussi présent dans le pedigree par la mère TB87 de GAMBLER.

GAMBLER est avant tout un taureau laitier (+1896), neutre en TP, doté de fonctionnels exceptionnels avec +1,1 en Fertilité des Filles, 2,52 en Cellules et +6,4 en Longévité. Son profil morphologique est solide (+3,1) avec +2,9 en pis et +2,6 en membres. A l'image de son pedigree, on le protégera sur la puissance.

A 7,4 en vêlage, il sera utilisable sur génisses, notamment les lignées PLANET ou éventuellement SHOTTLE compte tenu de la position de Mtoto dans le pedigree.

Les premières doses de GAMBLER arriveront en France fin Mai.

<http://www.accelgen.com/catalog/semen-usa/014ho07303/english/le-o-la-mogul-gambler>



Mère: Le-O-La Atwood Gypsy VG-87

**COMMANDER (Mogul x Observer x Ramos EX92 x Shottle TB87 x Outside EX90 x Juror EX93)  
GTPI 2473 \$NM 798**

Issu de la désormais fameuse **Larcrest Cosmopolitan TB87** (mère de CANCUN), raceuse d'élite génomique, dont la fille **Larcrest Crimson EX92** (mère de CASUAL) par Ramos continue la tradition, COMMANDER allie les qualités de la profondeur de son pedigree et un profil génomique particulièrement recherché en Europe.

COMMANDER transmet un équilibre de lait (+1704) et excellents taux (+0,9 TB et +0,7 TP) avec un très solide niveau morphologique (+3,3), notamment dans les pis (+3) et membres (+2,5). Il est annoncé fortement améliorateur sur le format et l'angularité, mais sera à protéger sur la puissance.

Sur la plan de la fonctionnalité, COMMANDER améliore la résistance mammites (2,73) et la longévité (+4,7) et reste neutre en fertilité des filles (+0,1). A 7,6 en vêlage, COMMANDER passera sur génisses et sera un bon choix sur les lignées BAXTER, MOM, Super, Goldwyn.

Quelques doses de COMMANDER arriveront en France début Mai.

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/commander-36-1039.html>

THE WORLD LEADER IN BOVINE GENETICS

SOME LEAD. OTHERS FOLLOW.

# THE ELITE COMMAND

Aimed with elite global genomic values for gTPI, gNM\$, gPLI, gPLI and gRZG, COMMANDER delivers cutting edge genetics to improve profitability. From the renowned Cosmopolitan cow family, COMMANDER sets the new standard for world-class genomics. Discover COMMANDER and a diverse offering of ABS PRAETIMET™ bulls ready to exceed your breeding goals.

ABS provides breeding solutions to producers around the world. Find out more about COMMANDER and other ABS genomic superstars from your salesperson or distributor, visit [www.absglobal.com](http://www.absglobal.com), or call (+1) 608.846.3721.

29HO16909 Larcrest  
**COMMANDER**  
 Moggi x Observer x Ramos x SHUTTLE

+2448	£264	+3468
GTPI	GPLI	GLPI
2012	2012	2012

©2016 ABS Global, Inc. • 1125 River Road, DeForest, WI, USA  
 (+1) 608.846.3721 • [www.absglobal.com](http://www.absglobal.com)

**ERASER P (Earnhardt P x Observer TB85 x Shottle TB85 x Goldwyn EX92 x Durham EX93 x Jolt EX94) GTPI 2396 \$NM 740**

Pour ceux qui recherchent la diffusion du gène dominant sans cornes, ERASER P est le père à taureaux incontournable de cette sortie car il est le **N°1 sans cornes actif en GTPI avec 2396**, tout comme son père EARNHARDT P (MOM x Lawn Boy P Red) le fut à sa sortie.

La souche du pedigree d'ERASER P est **Kerndtway Jolt Daisy EX94**, dont une fille EX par Durham fut achetée par l'élevage Ernlo. L'élevage Kerndtway a suivi le développement de cette souche pour ensuite acquérir des embryons de la mère d'ERASER à l'élevage Golden Oaks.

ERASER présente un très bon profil en production avec TB et TP à +0,6 et un index lait de +1686. Il a un très bon niveau morphologique avec +3 en type et tous les index de synthèse au-dessus de +2. On le protégera néanmoins sur la puissance.

**Il est améliorateur sur l'ensemble des postes fonctionnels et passe sur génisses avec 7,2 en vêlage.**

<http://www.accelgen.com/catalog/semen-usa/007ho12229/english/kerndtway-eraser-p-et>



Mère: Golden-Oaks Obsvr Dixie-ET

**MEGASIRE (Supersire x MOM TB85 x Dolman TB87 x Goldwyn EX95 x Outside TB88 x Progress TB85) GTPI 2537 \$NM 867**

Issu du programme de Sexing Technologies, MEGASIRE sera plutôt un **père à femelles** qu'un père à taureaux dans la mesure où **ST a décidé de ne le rendre disponible qu'en doses sexées**. MEGASIRE est sans aucun doute un taureau qui contentera aussi bien les éleveurs recherchant des index élevés que ceux qui veulent des pedigrees solides dans la morphologie.

MEGASIRE présente un **profil extrême en taux avec +1,4 en TB et +0,8 en TP** pour un index Lait de +1316, tout à fait honorable. Il se distingue par de grandes qualités sur le plan des fonctionnels avec +1,7 en Fertilité femelle, 2,70 en cellules et +5,4 en longévité. Avec 6,2 en vêlage, il passera très bien sur génisses, notamment en doses sexées.

Sur le plan du type, MEGASIRE culmine à +2,9 avec tous les index synthèse au-dessus de +2, avec notamment des points forts sur le plan du format, puissance et bassin, les pis et membres étant très solides. Cette solidité morphologique peut s'expliquer par le fait que sa 3<sup>è</sup> mère n'est autre **qu'Eastside Lewisdale Gold Missy EX95, double championne de la World Dairy Expo de Madison et la Royal Winter Fair de Toronto !**

Les premières doses sexées de MEGASIRE sont arrivées en France et sont toutes déjà réservées. Les prochaines seront disponibles vers la fin Mai.

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/megasire-36-1035.html>



AGMM: Eastside Lewisdale Gold Missy EX-95

Pour information, BOVEC a décidé de ne pas commercialiser le taureau **ALTA1STCLASS** (Uno x Dorcy), n°2 du GTPI américain, car Alta Genetics impose d'acheter les 1000 premières doses du taureau à \$1000 la dose par paquet de 10 paillettes, avec une garantie de 10 gestations par pack de 10 doses. Pour ceux qui sont intéressés par l'accès à ce taureau, nous sommes disposés à mettre en contact les CIA/éleveurs avec les responsables qui gèrent les attributions de doses d'ALTA1STCLASS chez Alta Genetics.

**MONTEREY (McCutchen x Robust), N°4 du GTPI**, issu du programme ABS, ne sera pas disponible en Europe avant début 2015 car il nous faut attendre qu'il ait 2 ans d'âge avant de pouvoir l'importer, le test leucose sur la mère étant manquant.

**MR MOGUL DELTA, N°5 du GTPI**, issu du programme Sexing Technologies, est hébergé dans leur taurellerie du Texas, qui n'est pas qualifiée pour l'exportation vers l'Europe.

Autres pères à taureaux toujours d'actualité :

**HALOGEN (Petrone x MOM) GTPI 2516**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/halogen-36-920.html>

**LTM PONDER (Lithium x Russell) GTPI 2475**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/lm-ponder-36-1000.html>

**MARDI GRAS (Mogul x Planet) GTPI 2470**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/mardi-gras-36-996.html>

**PAYTON (Mogul x MOM) GTPI 2454**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/payton-36-998.html>

**PETY (Mogul x Explode) GTPI 2450**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/pety-36-999.html>

**BALISTO (Bookem x Watson) GTPI 2446**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/balisto-36-913.html>

**DEFENDER (Mogul x MOM) GTPI 2434**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/defender-36-916.html>

**LADD MAN P\*RC (Ladd P Red x MOM) GTPI 2260**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/ladd-man-36-994.html>

**DOGMA P\*RC (Ladd P Red x Elegant) GTPI 2217**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/dogma-p-36-1040.html>

**CYRUS P\*RC (Goldday x Lawn Boy) GTPI 2212**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/cyrus-p-36-989.html>

**HARPER P\*RC (Ladd P Red x MOM) GTPI 2180**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/harper-p-36-992.html>

**BERKLEY-RED (Alchemy\*RC x Lawn Boy P Red) GTPI 2153**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/berkley-red-36-1044.html>

**ARCHIVE-RED (Ladd P Red x Pembroke\*RC) GTPI 2160**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/archive-red-36-983.html>

**CROWN P RED (Ladd P Red x Bolton) GTPI 2104**

<http://bovec.fr/catalogue-taureaux/geneforce/crown-p-red-36-988.html>

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à consulter notre site [www.bovec.fr](http://www.bovec.fr) ou nous envoyer un message à [info@bovec.fr](mailto:info@bovec.fr), ou bien contacter votre technicien de zone ou directement BOVEC au 04 72 52 24 60

*Préparé par Gilles Florid, 15 Avril 2014*

