

Pour publication immédiate

Calbrett-I H H CHAMPION produit un million de doses de semence

Calbrett-I H H CHAMPION (Ex-Extra et MO) a produit sa millionième unité de semence le 30 juillet à l'âge de 9 ans et 11 mois. Développé par GenerVations Inc. et Cormdale Genetics Inc., de Georgetown, en Ontario, CHAMPION est le premier taureau de troisième génération au monde à produire plus d'un million d'unités de semence, suivant les traces de son père, Startmore Rudolph (Ex-Extra et MO) et de son grand-père, Madawaska AeroStar (Ex-Extra et MO).

Taureau élevé par Paul Kruger, de Hanford, au Canada, CHAMPION est né le 6 août 1997 à Cormdale Farms, de Georgetown, en Ontario. Sa mère, Skys-The-Limit Claire (Ex-12*-DOM), a été championne intermédiaire au Salon international laitier et All-Canadian de réserve et All-American junior de réserve, dans la catégorie 3 ans en 1997. À titre de jeune taureau reproducteur, CHAMPION a été co-testé au Canada, aux États-Unis et en République Tchèque, ce qui a permis d'obtenir des épreuves très stables et d'une grande fiabilité dès le départ. Il a reçu sa première épreuve canadienne en août 2002, débutant au 2^e rang sur la liste de l'indice de profit à vie (IPV). En novembre 2002, il est devenu le premier taureau du Canada sur la liste de l'IPV, une position qu'il a conservé durant quatre sommaires de taureaux consécutifs. Au même moment il devenait l'un des taureaux les mieux conformés de la République Tchèque et s'est classé au 8^e rang de la liste de l'IPT internationale des États-Unis. Un exploit rarement accompli, ayant été à la fois à la tête des 100 meilleurs sur les listes d'épreuves de taureaux domestiques du Canada et des États-Unis, et ce, avec son épreuve initiale.

On vend la semence de CHAMPION dans plus de 30 pays. Il a plus de 30 000 filles partout dans le monde. Un taureau qui plaît énormément; un taureau canadien qui a été utilisé plus d'une fois et dans plusieurs pays. Lors des épreuves de production canadiennes d'août 2007, on lui a reconnu 7 979 filles.

CHAMPION est un taureau vraiment complet; production élevée de semence, gagnant d'expositions, caractères exceptionnels reliés à la santé et mères à taureaux en grande demande. Il transmet excellemment les caractères de facilité de vêlage et de facilité de vêlage maternelle, ainsi que celui d'un très faible taux de mortalité. Il offre cette rare combinaison de vêlage sans difficulté produisant des animaux qui deviennent rapidement des vaches massives, ce qui fait de lui l'un des cinq premiers taureaux au Canada à reproduire une puissance laitière consistante. Il a aussi un indice de cellules somatiques (ICS) très faible. Sa progéniture a récolté de nombreux prix et nominations All-Canadian et All-American, avec deux filles engendrées durant sa période de testage désignées All-Canadian et All-American pour leur capacité laitière.

On reconnaît facilement la progéniture de CHAMPION et on identifie facilement ses descendants dans les enclos à veaux par leur énorme tête et oreille, leur long cou, leur partie dorsale bien haute et leur dos fort proéminent à la croupe bien large. Ces caractéristiques sont effectivement transmises par ses filles, ce qui fait de la progéniture de ces dernières des vaches allaitantes très appréciées.

CHAMPION est un spécimen très stylé. Il s'est classé Excellent à l'âge minimum, et ce, avant que le nouveau système de pointage soit mise en place. Hébergé et récolté au Sire Lodge Inc., de Cardston, en Alberta, CHAMPION produit une semence exceptionnelle, que ce soit au niveau du volume, de la qualité ou de la fertilité. Il est toujours en santé et continue d'améliorer ses résultats. On a récemment produit de la semence sexée à partir de CHAMPION et elle est en grande demande.

CHAMPION a été utilisé mondialement pour engendrer des taureaux et plus de 800 ont été soumis au testage; le Canada, les États-Unis et l'Allemagne en ayant testé plus de 100. La plupart de ses fils ne vont commencer à recevoir des épreuves qu'en 2008, mais GAVOR, son premier fils éprouvé a reçu une épreuve officielle en août 2007 et est au deuxième rang des évaluations MACE au Canada.