



Nueve grupos de progenie CRV que causan sensación en el All Holland Dairy Show 2010

Holanda, Junio 2010

Estrellas muy atractivas para la lista de toros activos de CRV, mostrarán sus hijas por primera vez en la All Holland Dairy Show del 25 al 26 de Julio en Utrecht, Holanda. Las hijas de **Fiction RF**, **Franchise** y **Kylian** también tendrán su debut. Los grupos de progenie de CRV mostrarán que para una producción excelente, un tipo funcional junto con la longevidad pueden ir de la mano.

Primer grupo de Vacas Holstein



De los cinco grupos de progenie presentados en la Expo, **Improve**, **Fiction** y **Franchise** muestran sus hijas por primera vez. **Improve** (173 NVI, O Man x Aaron) hizo un fuerte debut en lo que corre de éste año. El toro es transmisor de grasa (+0.09%) y de proteína (+0.11%) y es uno de los mejores hijos de O Man por el tipo con 107 de estructura, 107 de fortaleza lechera, 107 en ubres, 108 en patas y pezuñas y 110 de puntaje final.

FICTION (+153 de NVI, O Man x Ronald) es un toro portador rojo y está siendo utilizado como padre de sementales. Es considerado como la grande figura para rasgos de salud, incluyendo +108 en conteo de células somáticas, +105 de facilidad de parto y +102 en fertilidad.

FRANCHISE (Ramos x Sabre) **tiene gran demanda a nivel internacional.** Franchise tiene un puntaje total de +107 y sus hijas tienen **excelente salud de ubres (+106).**

Holstein Blanco y Rojos debutantes

El toro **IDEAL** y el toro **KYLIAN** (Kian x Lightning) también harán su debut. **IDEAL** (Talent x Lightning) tiene una posición alta en los listados del NVI gracias a su buena longevidad (+452 días) y a su transmisión de proteína (+0.14%) . El es uno de los primeros hijos de **TALENT** y tiene puntajes de tipo muy superiores con +108 en estructura, +110 en ubres y +111 en puntaje final.

Las hijas de **KYLIAN** **producen bastante leche con buenas estructuras** (+106) y super patas y pezuñas (+112).

Dos hijos de Kian, “Fidelity y Curtis” son muy demandados en Holanda. Kian es un toro que fue utilizado por su funcionalidad, rusticidad y ubres altas, fuertes y amplias.



Desempeño repetido

Los grupos de progenie de Diamond y Paramount han sido mostrados al público antes pero su desempeño ciertamente causará una vez más, revuelo. Paramount mostrará su segunda cosecha de hijas por primera vez. Con un puntaje final de +111 (99% de confiabilidad) sus ubres (+109) y especialista en patas y pezuñas (+110) llamará mucho la atención de los ganaderos.

Diamond (NVI +203) también mostrará su segunda cosecha de hijas por primera vez. Éste hijo de Jocko transmisor de alta proteína (+0.10%), muy buenas ubres (+108) y una salud excelente de las mismas. Ahora bien, con su grandiosa longevidad (+417 días) asegurará su permanencia como un toro muy popular entre los productores lecheros.



Los interesados en el ganado Holstein Rojo pueden disfrutar de grupos de hijas de Fidelity y Spencer una vez más. Fidelity es el líder en NVI. Está siendo utilizado intensivamente en los hatos de Holstein blanco y negro, como en los blanco y rojo. Fidelity tiene excepcionales evaluaciones para producción de proteína (+0.22) y tipo (+108). El número dos en NVI es Spencer. En la Expo All Holland Dairy show se mostrará su segunda cosecha de hijas por primera vez. Spencer combina su alta posición en NVI con una producción fantástica de proteína (+0.27%) así como su alta longevidad (+415 días).



Las hijas de **CURTIS** muestran sus extraordinarias ubres (+108 en ubres) que hace sobresalir su línea genética (Kian x Lentini).

Otros grupos

De la mano de los grupos mencionados, CRV también mostrará grupos de razas de doble propósito como son la MRY y la Pardo Suiza. Así mismo se mostrarán grupos de cruzas con MRY, Fleckvieh y Sueca Roja con Holstein.

Visión general de grupos de progenies

	Pedigrí	NVI	Longevidad	Puntaje fiinal
Blanco y negro				
Diamond	Jocko x Willis	+203	+417	+107
DT Improver	O Man x Aaron	+173	+256	+110
D Paramount	Jocko x Fatal	+153	+257	+111
Fiction	O Man x Ronald	+112	+427	+107
Blanco y rojo				
D Fidelity	Kian x Lightning	+207	+334	+108
H D Spencer	Lightning x Spektrum	+201	+415	+104
V Kylian	Kian x Lighning	+164	+385	+109
Curtis	Kian x Lentini	+130	+170	+109
B 346 Ideal	Talent x Lightning	+156	+452	+111

Adquiera ésta tecnología con su distribuidor autorizado.

Llamé sin costo al **018005032777**



Reproducción
Animal, S.A. de C.V.