



Fertiprado, tres décadas dedicadas al desarrollo de mezclas de semillas biodiversas

Conocemos el origen y la filosofía de esta empresa portuguesa, su adaptación a la evolución del mercado y los procesos de investigación que utilizan para lograr forrajes más productivos, con mejor valor nutricional y adaptados a las diferentes condiciones.



EN VÍDEO

Pedro Viterbo Gerente de Fertiprado



El éxito de las mezclas biodiversas de Fertiprado se extendió desde el sur de Portugal al norte, luego a España y finalmente a mercados internacionales, países europeos y Sudamérica. Así, el crecimiento de la organización ha sido posible por el aumento del volumen de negocio. El equipo de Fertiprado está compuesto por 49 personas, hemos creado una dirección de I+D, para buscar nuevas soluciones, y hemos invertido muchísimo en nuestro equipo comercial, para conseguir un valor diferenciador de la empresa en el mercado."

Joel Presa Gestor de producto



Fertiprado cuenta con una amplia gama de soluciones que han sido desarrolladas en los últimos años para adaptarse a las distintas explotaciones: dos soluciones Speedmix, mezcla de raigrás y trébol multicorte, una de ciclo corto y otra de ciclo más largo; la línea Fertifeno, con dos fórmulas de ciclo corto y de ciclo largo, pensada para corte único con alta proteína y digestibilidad; la línea Avex, que tiene la avena estrigosa como tutor, mezclada con veza, raigrás y trébol, para tener más producción y al mismo tiempo un buen aporte de fibra; el Tritimix, con triticale como tutor, más dirigida para un único corte, y, por último, como novedad, la fórmula C-Mix, compuesta por cebada híbrida, raigrás, trébol y veza, con muy buenas calidades. Por otro lado, Fertiprado no solo tiene estas mezclas para rotación con el maíz, sino que ofrece también soluciones para praderas, como es la gama Mix, de alta calidad.

El secreto de las mezclas de Fertiprado es conseguir el equilibrio entre la genética de alta calidad, el conocimiento y la investigación y el seguimiento técnico con los ganaderos en campo."

Ana Barradas Directora I+D



Nuestro gran objetivo es el desarrollo de nuevas variedades con la mejor calidad y productividad. Fertiprado ha sido pionero en la inoculación de semillas y gracias al desarrollo de las variedades conseguimos encontrar materiales cada vez más resistentes a plagas y enfermedades y adaptados al suelo, al clima y a las condiciones de utilización.

El proceso de selección es bastante complejo y costoso. Para hacer una variedad necesitamos pasar por varias fases que duran unos cinco años y, desde que tenemos la variedad homogénea y estable, está sujeta a un proceso oficial de evaluación que dura entre dos y tres años.

Detrás de una de nuestras bolsas está todo ese trabajo de investigación con el que conseguimos productos de alta calidad, ambientalmente mejores y con buenas producciones."

Carlos Garrido Técnico comercial



Las explotaciones ganaderas tienen que ser gestionadas como verdaderas empresas y el sector camina hacia ese sentido. Fertiprado se ha hecho eco de esta realidad y con nuestras mezclas biodiversas conseguimos aumentar la rentabilidad de los ganaderos y que sus empresas funcionen mejor.

Además, uno de nuestros pilares fundamentales es el asesoramiento técnico, queremos estar al lado del ganadero para asesorarle en la gestión de sus forrajes y también al lado de los demás técnicos de las explotaciones, para dar apoyo en la gestión de la alimentación, aspecto que representa más del 70% de los costes de producción de una granja. Estamos siempre cerca para obtener soluciones a los problemas que surgen día tras día."

David Crespo Fundador de Fertiprado



Fertiprado nació para cambiar el concepto que había de las praderas forrajeras, porque se despreciaba mucho la calidad de la hierba, cuando debía ser lo principal.

El objetivo fue realizar mezclas de semillas forrajeras con leguminosas, por su capacidad para fijar nitrógeno, y gramíneas, porque son capaces de extraer el nitrógeno fijado por las leguminosas y aumentar la producción y la calidad. Para ello, Fertiprado debía hacer investigación y disponer de una gama amplia de especies sobre las que estudiar su adaptación a las condiciones de suelo y clima para obtener mezclas biodiversas que garantizaran más proteína, más digestibilidad, más fertilidad del suelo y más producción."



FERTIPRADO | **30** años



MEZCLAS FORRAJERAS

30 AÑOS JUNTOS



**FORRAJE
DE CALIDAD**



**ELEVADA
DENSIDAD
ENERGÉTICA**



**ALTO CONTENIDO
DE PROTEÍNA**



**ALTA
DIGESTIBILIDAD**