



VERMEER: ECOLOGÍA INTELIGENTE

Entre los días 21 y 23 de junio tuvo lugar en Tineo (Asturias) la 6ª Edición de Asturforesta 2007.

La especial sensibilidad del sector de la maquinaria hacia nuevos nichos alternativos a la construcción, que cubran posibles bajadas en la actividad, hace que ferias como **Asturforesta 2007** cuenten cada vez con un mayor número de visitantes así como un crecimiento del 15% en el número de nuevos expositores respecto de la pasada edición.

Vermeer, una marca nueva en el mercado español, hizo su presentación en sociedad en esta 6ª EDICION DE SELVICULTURA Y APROVECHAMIENTO FORESTAL "ASTURFORESTA 2007". Vermeer Spain, contó durante la feria con más de 150 m² de exposición.

Vermeer llega a España con tres líneas de producto en clara expansión y con todo un mercado por delante: Zanjadoras, Perforadoras dirigidas y Maquinaria forestal.

Este fabricante ha concentrado su esfuerzo en la innovación tecnológica de sus equipos. Para la maquinaria forestal, ha dotado a sus máquinas de los más avanzados sistemas de automatismo en autopropulsión, control remoto y un sistema propio de autorregulación de corte (Smart Feed System).

Los equipos Vermeer que mas interés suscitaron fueron dos modelos de trituradoras de residuos vegetales: BC 1000 XL y BC 1400 TX.

Vermeer BC 1000 XL: "A que no me coges"

Esta chipeadora de reducido tamaño resulta excepcional por su versatilidad, ya que su forma compacta y su bajo peso le permiten llegar a lugares inaccesibles para otras trituradoras. Zonas tupidas, accesos con terraplenes, jardines interiores, cuadrillas municipales de parques y jardines, etc. Admite ramas de hasta 30 cm de diámetro.



Vermeer BC 1000 XL



Vermeer BC 1400 TX

Vermeer 1400 TX: Mucho y bien

Este modelo cuenta con una gran movilidad y capacidad de producción.

Incorpora de serie mando a distancia, elemento que aporta un *plus* de seguridad para el operador.

Este modelo es la elección perfecta cuando se trata de producir, ya que su robusta mecánica admite, ramas de hasta 38 cm. de diámetro.

(*) Como opción se puede solicitar con cabestrante para remolcar ramas de gran peso.