



RAQUEL LÓPEZ

Demostraciones FENDT por toda España

"CÓMODOS, FÁCILES DE MANEJAR Y RENTABLES"



Fendt ha organizado un 'Tour' de demostraciones por toda España para presentar a los agricultores las últimas novedades que incorporan sus tractores y para ofrecerles la oportunidad de probarlos en el campo. La prueba que tuvo lugar en Albacete, en la finca Miralcampo (2 400 hectáreas), congregó a más de 500 personas y contó con la presencia de los responsables de Fendt en España.



La jornada organizada en Albacete comenzó con una exhibición del tractor 412 Vario de 128 CV, perteneciente a la serie Fendt 400, con pala cargadora original Fendt. Este tractor mostró las ventajas de la transmisión Vario sin escalonamientos. El sistema Vario ofrece una velocidad variable sin escalonamientos que aprovecha las reservas de potencia ocultas en gamas intermedias y que combina un rendimiento de trabajo máximo con un consumo de combustible óp-

timo. El puesto de mando de este tractor incorpora un *joystick* que permite gobernar todas las funciones de la marcha.

La segunda prueba se realizó con un modelo 818, el más 'alto', de la Serie Fendt 800, dotado con una potencia de 195 CV y equipado con el sistema de grabación de secuencias *Teach In*. Este automatismo alivia al conductor en los cabeceros, ya que permite almacenar en la memoria todas las funciones que se ejecutan a la entrada y a la salida, para después repetir las en el



Durante la prueba, el especialista se bajó del tractor para demostrar que, con la tecnología 'inteligente' Teach In, realiza 'él solo' las secuencias programadas en función del espacio o del tiempo.

mismo orden, con sólo pulsar un botón.

Con el modelo Fendt 716, de 175 CV y 6 cilindros, se hizo la prueba del sistema TMS. Este sistema permite buscar la relación óptima de motor y transmisión en cada momento del trabajo. Mientras que el conductor subía y bajaba el apero en la demostración, variaba el régimen de motor automáticamente y en función de la carga sin modificar la velocidad de avance. Al entrar el apero en la tierra, el motor sube automáticamente de vueltas pero la velocidad de avance siempre es la misma. Con el sistema TMS, tanto la transmisión como el motor son gobernados por el tractor y puestos en las condi-

ciones más favorables de trabajo y de consumo.

También se presentó un Fendt 930 equipado con sistema de guiado automático mediante GPS *Auto-Guide*. Su automatismo permite que el tractor realice las



"Fendt tiene un gran auge en la provincia de Albacete"



Juan Morcillo González es uno de los tres socios propietarios de Agrocampo, el concesionario de Fendt que hizo posible el desarrollo de esta demostración en la zona de Albacete. Gracias a su poder de convocatoria, y a la disponibilidad de varios tractores, la demostración pudo llevarse a cabo con éxito y con gran afluencia de público, a pesar de las inclemencias del tiempo.

"Hemos empezado a trabajar con Fendt hace aproximadamente cuatro meses y estamos muy contentos con ellos. Nos va muy bien y estos tractores están teniendo un auge tremendo en nuestra zona. Aquí parece que todo el mundo quiere comprar un Fendt. Siempre he pensado que esta marca ofrece el tractor deseado por cualquier agricultor por su gran calidad y prestigio, además de la rentabilidad. Ahora somos nosotros los que la vendemos. Para la zona de Albacete, pensamos que serán los tractores de entre 150 y 300 CV los que más acogida tengan y se puede comprobar en las ventas que hemos cerrado en estos primeros meses. Desde que empezamos con Fendt hemos vendido 14 unidades, todas entre los 110 CV y 330. Nuestros clientes ya venían con la idea de comprar un Fendt pero además confían en nuestra empresa y en nuestro servicio. Saben que llevamos 17 años en el sector y que cumplimos con ellos. Podemos estar orgullosos de afirmar que tenemos una gran clientela en la provincia".



pasadas paralelas, guiándose él solo. Entre las ventajas de este sistema destacan el ahorro de combustible y de tiempo de trabajo. Además evita el solape al sembrar a la vez que al echar abono o fitosanitarios, lo que supone un ahorro de dinero considerable. La seguridad con la que el conductor realiza el trabajo hace que sea posible subir la velocidad de trabajo al máximo.

Otra característica sobresaliente de este sistema es la posibilidad de trabajar en calles alternas, exactamente perfiladas, evitando la realización de maniobras en las cabeceras y ahorrando tiempo y combustible.

Según los responsables de la marca en España, "en Fendt el desarrollo tecnológico está siempre dirigido a ofrecer la máxima productividad en cada hora de

trabajo, buscando trabajar la máxima superficie de terreno en el menor tiempo posible y con el consumo de combustible mínimo necesario. A la larga es la seguridad, el éxito económico. Cuantas más horas de trabajo esté el agricultor en su tractor Fendt, más dinero ingresará en sus bolsillos".

Antes de permitir que los asistentes se subiesen a los tractores para probarlos, el equipo de Fendt organizó una prueba muy llamativa. Un tractor modelo 818 fue capaz de tirar, además del arado de 6 vertederas que llevaba acoplado en su parte trasera, de otro tractor modelo 412 equipado con otro arado de 4 vertederas. El segundo tractor iba con el motor apagado unido al apero del primero mediante una cadena. ■



"Más que una presentación es un acercamiento a los clientes"



Rubén Abajo, uno de los responsables de la marca Fendt en España, detalló el amplio programa de demostraciones.

"Empezamos en Carrión de los Condes, estuvimos una semana entera en Castilla y León, luego fuimos a Murcia, ahora en Albacete, y aún nos queda recorrer gran parte de España. Esto, más que una presentación es un acercamiento a los clientes. Es la manera que tenemos de hacer posible que ellos se suban al tractor y lo manejen en el campo. Hemos traído tractores de todas las series que llevan la transmisión continua del Vario, y todos los automatismos que monta Fendt: gestión del motor, de la transmisión, grabación de secuencias en cabeceras, sistema de guiado automático...".