

Coscer, servicio integral para el cultivo de herbáceos extensivos

MARTA GUERRERO. Ingeniero agrónomo

Coscer es una empresa que se dedica a los servicios agrícolas a terceros desde hace más de veinte años. Su centro de operaciones está ubicado en el municipio madrileño de Fuente el Saz, y desde allí se desplazan para realizar a sus clientes todas las labores mecanizadas implicadas en el cultivo de herbáceos extensivos en la zona centro de la Península.



Los hermanos Juan Luis y José Rodríguez, propietarios de Coscer.

Los hermanos Juan Luís y José Rodríguez han estado desde siempre vinculados al mundo de la maquinaria agrícola y la agricultura en general. Hace ya más de veinte años, inspirados en el modelo de agricultura americano, donde grandes contratistas trabajan vastas extensiones de terreno, decidieron instaurarse como empresa de servicios. En sus comienzos realizaban para terceros las operaciones de recolección de cultivos desgrana-

bles. Progresivamente, y en paralelo con el aumento del abandono de la actividad agraria y falta de relevo generacional en las explotaciones de su área de influencia, fueron aumentando el número de servicios a prestar y adquiriendo las máquinas necesarias para ello. Hoy en día son capaces de realizar para sus clientes todas las operaciones que conllevan los cultivos herbáceos extensivos, así como otras labores complementarias a éstas.

En Coscer siempre han tenido



en mente la necesidad de amortizar sus inversiones en maquinaria, por lo que su flota de máquinas está en continua renovación en base a criterios tanto técnicos como económicos. Por otra parte, siempre confían en máquinas de marcas que gozan de gran prestigio en el mercado, equipadas con prestaciones de la más alta gama. De este modo, obtienen un alto rendimiento de sus horas de trabajo y de sus equipos, a la vez que sus clientes se benefician de tener sus explotaciones trabajadas por máquinas de gran calidad de trabajo, que escapan de la capacidad de inversión individual.

Su área de influencia y clientes

La zona en la que Coscer realiza la mayor parte de sus trabajos comprende la Comunidad de Madrid, la provincia de Guadalajara y zonas de las provincias de Toledo y Soria, sin descartar desplazarse a explotaciones más distanciadadas para prestar sus servicios. Los cultivos en los que están especializados en Coscer son los cultivos herbáceos extensivos, que en su área de influencia se dan fundamentalmente en secano. Destaca

el cultivo de cereales como trigo y cebada, y otros cultivos como el girasol, que goza de una mayor presencia en la provincia de Guadalajara.

En la actualidad, en el área donde Coscer presta sus servicios son cada vez más demandados los trabajos agrícolas contratados fuera de la explotación. Éstas decrecen en número y en muchas ocasiones pasan a manos de personas ajenas al sector agrario, lo que representa una importante oportunidad para empresas de servicios agrícolas. La mayor parte de sus clientes contratan con ellos la gestión integral de todas las labores de sus fincas. Estos clientes obtienen un trabajo realizado de forma profesional, con máquinas de alto rendimiento y calidad, sin necesidad de que asumir los costes de inversión de las mismas. Por otra parte, los clientes que compatibilizan la actividad agraria con otras actividades, pueden dedicar mayor atención a otros negocios distintos del agrario, contando con la tranquilidad



dad de dejar las tareas su explotación en manos de profesionales.

Los agricultores de tipo medio, que se encargan directamente de la gestión de sus explotaciones, aprovechan las ventajas de poder recurrir a Coscer como apoyo en determinadas labores de cultivo como la siembra, que representan un aumento puntual del volumen de trabajo y en las que el tiempo disponible para llevarlas a cabo es limitado.

Los servicios que prestan en Coscer van desde el laboreo primario y secundario del terreno, incluyendo labores de movimiento de tierras a pequeña escala en las parcelas, hasta la recolección, pasando por la siembra, los tratamientos fitosanitarios y el abonado.

Con todos estos servicios en Coscer mantienen su actividad a lo largo de todo el año y como complemento a su actividad como empresa de servicios agrícolas también suministran a sus clientes los insumos necesarios, confiando siempre en las primeras marcas del mercado como garantía de calidad, y asesorando a sus clientes sobre los productos más adecuados para sus fincas.

Capital humano, instalaciones y equipos

En la actualidad, la plantilla de Coscer se compone de seis personas fijas a lo largo todo el año, y durante las campañas más exigentes en mano de obra como la recolección de grano o la siembra, cuentan con la colaboración de trabajadores eventuales.

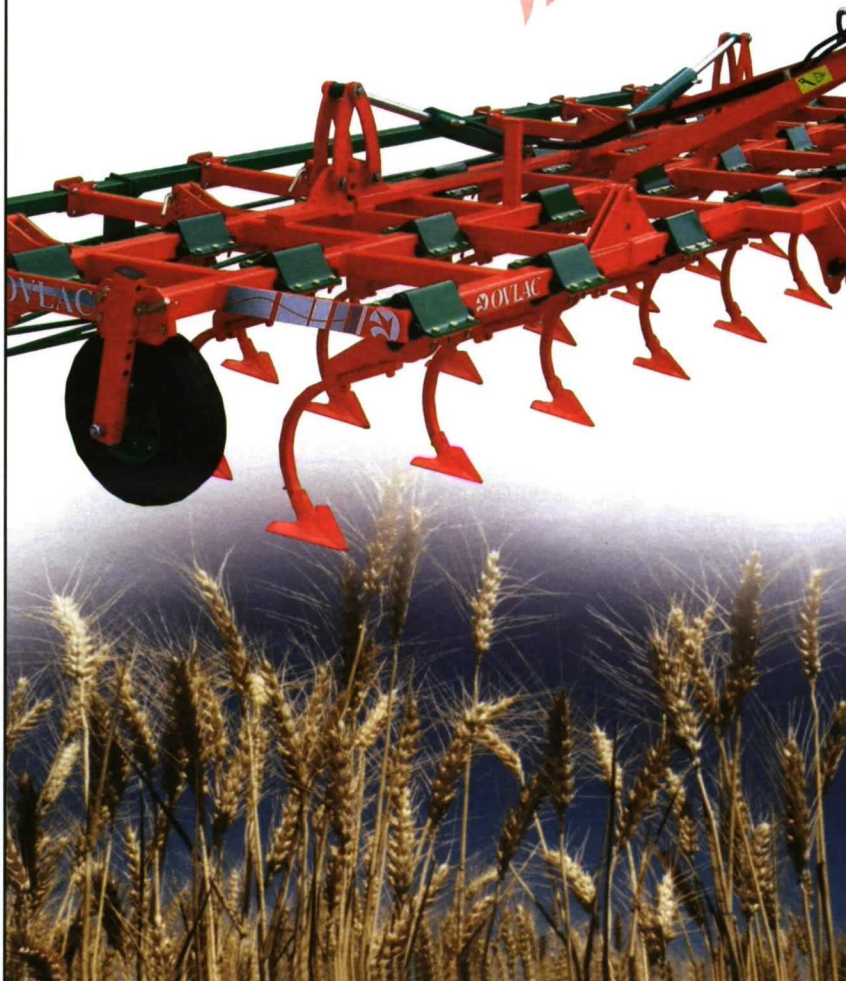
Para la prestación de servicios de labores en cultivos herbáceos extensivos, en Coscer cuentan con un amplio número de máquinas. Este parque de máquinas se compone de seis tractores de la marca John Deere, de forma que cada uno de sus operarios maneja un tractor, con lo que consiguen simultanear al máximo las labores en las distintas explotaciones, algo que resulta fundamental cuando el tiempo disponible para cada tarea se ve limitado por las condi-



En su parque de maquinaria cuentan con seis tractores John Deere.

MINI chisel

Mantenimiento Cero



El sistema Non Stop patentado por Ovlac a base de tacos de caucho aporta todas las ventajas de un sistema tradicional de muelle y elimina totalmente el mantenimiento. Sin bulones. Sin casquillos. Olvídate de engrasar. Olvídate de las holguras.

OVLAC



OVLAC, S.A.
 POLIGONO INDUSTRIAL, P-163
 E-34200 VENTA DE BAÑOS (PALENCIA) ESPAÑA
 Tel.: +34 979 76 10 11
 Fax: +34 979 76 10 22
 E-mail: comercial@ovlac.com
 Web: http://www.ovlac.com

ciones meteorológicas o por el aumento de la demanda de determinadas labores culturales concretas.

Asimismo cuentan con una amplia gama de aperos para la preparación del terreno, entre los que se encuentran arados de vertedera reversibles de distintas dimensiones para adaptarse a todas las condiciones del terreno, tres cultichisel del fabricante Gil de 15, 19 y 36 brazos en dos filas y otros tres cultichisel de 19, 22 y 25 brazos en tres filas, todos ellos equipados con rulo y rastro. También disponen de dos chisel de 9 y 11 brazos en dos filas, y un tercero de 22 brazos en dos filas.

Para la siembra cuentan con cuatro sembradoras neumáticas de 5 metros de Gil y una de 6 metros equipadas con bota o reja, para poder adaptarse a terrenos más ligeros o más duros. También, disponen de una sembradora monograno para la siembra de girasol. En su elección se han inclinado por máquinas sencillas, de gran capacidad trabajo y fiables. Lo que más valoran en Coscer de las máquinas para la preparación del lecho de siembra y siembra de Gil es su capacidad de adaptación, algo que resulta fundamental al trabajar para terceros, ya que las condiciones en las explotaciones pueden ser muy distintas. Por otra parte, la uniformidad en la nascencia y el bajo consumo de combustible en las operaciones de preparación del terreno son otros de los aspectos más valorados. Los aperos para preparación del terreno y siembra de Gil son equipos sólidos, en los que el desgaste de piezas es bajo, permitiendo un importante ahorro en adquisición de repuestos.

Otro de los aspectos que ha influido en la decisión de adquirir sus máquinas ha sido la confianza en los distribuidores de maquinaria y la fiabilidad y seriedad del servicio postventa. En el caso de la elección de sus equipos de preparación del suelo y sembradoras de la marca Gil, la proximidad y su fidelidad a la marca ha dado como fruto una relación de colaboración, que se plasma en el constante apoyo en el desarrollo de los equipos, las pruebas de campo y puesta a punto de las máquinas.



Los aperos para preparación del terreno y siembra de Gil son equipos sólidos, en los que el desgaste de piezas es bajo, permitiendo un importante ahorro en adquisición de repuestos.



Para los tratamientos fitosanitarios y abonado confían en tres vehículos Unimog, dos de ellos de distribución de líquidos con 21 y 18 m de anchura de barra de tratamiento.



Los servicios que prestan en Coscer van desde el laboreo primario y secundario del terreno, hasta la recolección, pasando por la siembra, los tratamientos fitosanitarios y el abonado.



Disponen de seis máquinas cosechadoras, cuatro de ellas de la marca Claas.

Para los tratamientos fitosanitarios y abonado confían en tres vehículos Unimog, dos de ellos de

distribución de líquidos con 21 y 18 metros de anchura de barra de tratamiento y otro equipado con doble disco para la distribución de abonos sólidos. Se trata de vehículos con gran capacidad de almacenamiento, lo que les confiere una alta autonomía. Estos equipos cuentan con la ventaja de que pueden alcanzar velocidades en carretera superiores a las permitidas a los tractores, por lo que consiguen disminuir los tiempos muertos empleados en el desplazamiento entre parcelas, maximizando la rentabilidad.

Disponen de seis máquinas

cosechadoras, una del fabricante John Deere y de cuatro cosechadoras de la marca Claas. La tipología de sus máquinas es diversa, cuentan con cosechadoras de separación por rotores, sacudidores y con caja de cribas autonivelante. De este modo, contando con máquinas de alto rendimiento, que respetan la calidad de la paja y que

minimizan las pérdidas de grano son capaces de adaptarse a cada exigencias particulares de cada explotación.

Tanto sus equipos de tratamientos y abonado como las máquinas de recolección están equipadas por tecnología GPS, lo que proporciona un valor añadido a los trabajos que realiza esta empresa.

En resumen, los principales activos con los que cuenta Coscer son la experiencia en el sector agrario y su profesionalidad, avalada por la gestión racional de su parque de máquinas. Poseen máquinas de alta gama para todas y cada una de las operaciones implicadas en el cultivo de herbáceos extensivos. Tanto Juan Luís como José Rodríguez están de acuerdo en que hoy en día, la supervivencia en el sector agrario pasa por el dimensionamiento de las explotaciones y la gestión racional de los inputs. Trabajar como empresa de servicios es una solución que les permite ganar en dimensión rentabilizando las inversiones en equipos. ■