

Una empresa de servicios de maquinaria agrícola en Gerona

La posibilidad del uso de maquinaria más moderna y precisa repercute en los beneficios de los agricultores

Agroquímicos Salvi, S.L. es una empresa gerundense que se dedica a la prestación de servicios para agricultores de esta rica comarca agraria. Esta empresa, totalmente estructurada por departamentos, dispone de la maquinaria más avanzada y es un claro ejemplo de seguimiento de las líneas más modernas de agricultura europea.

● Vida Rural. Redacción.

La provincia de Gerona tiene estadísticamente una de las agriculturas más "ricas" y avanzadas de España. No es de extrañar que en ella se encuentren los primeros ejemplos del seguimiento de las líneas más modernas de la agricultura europea, tanto en sistemas de producción como en rendimientos. Dentro de la comarca agraria de la Selva se encuentra la empresa Agroquímicos Salvi, S.L., ubicada en la localidad gerundense de Vilovi d'Onyar, a unos 15 kilómetros de la capital, presta desde hace 20 años numerosos servicios a los agricultores de esta zona. Esta empresa, fundada en 1980, inicialmente y como su nombre in-



El Departamento de Logística controla la realización de operaciones.

dica, distribuía fertilizantes y productos para tratamientos fitosanitarios. Más adelante obtuvo la representación de algunas de las marcas más acreditadas dentro del mundo de la maquinaria agrícola. De la conjunción de ambas actividades nació, casi automáticamente, la posibilidad de prestar un nuevo servicio a sus clientes: la realización de algunas de las tareas más importantes dentro del ciclo de los cultivos.

En la actualidad esta empresa se dedica a la distribución de productos y maquinaria, así como a la prestación de servicios para agricultores, ganaderos, fruticultores, jardineros y campos de golf. Además, Agroquímicos Salvi, S.L. ofrece a sus clientes la posibilidad de realizar analíticas de subsuelos, aguas, así como asesoramiento técnico en numerosas especies, desde herbáceas hasta frutales.

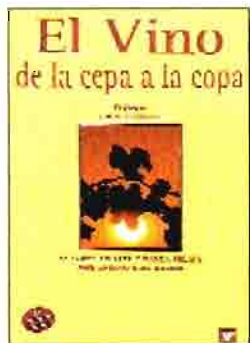
El radio de acción habitual de la empresa es de unos 40 kilómetros ya que se considera un tiempo de desplazamiento razonable para no cargar excesivamente el coste de la operación. Este radio puede ampliarse sensiblemente



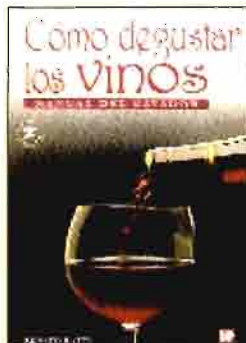
La aplicación de fitosanitarios es uno de los servicios que presta esta empresa.

Novedades

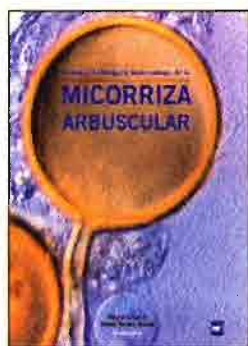
Selección...



EL VINO DE LA CEPA A LA COPA
MIJARES Y SAEZ
206 págs. 3.ª ed. 2000.
Ptas. 2.500



COMO DEGUSTAR LOS VINOS
RATTI
153 págs. 2.ª ed. 2000. Ptas. 2.500



ECOLOGIA, FISILOGIA Y BIOTECNOLOGIA DE LA MICORRIZA ARBUSCULAR
ALARCON Y FERRERA
251 págs. 2000. Ptas. 5.500



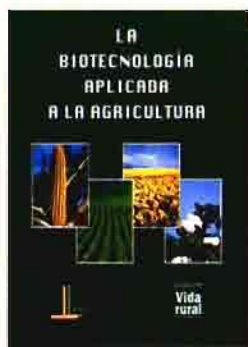
HUELLAS DE ADN EN GENOMAS DE PLANTAS
VALADEZ Y KAHL
147 págs. 2000. Ptas. 4.300



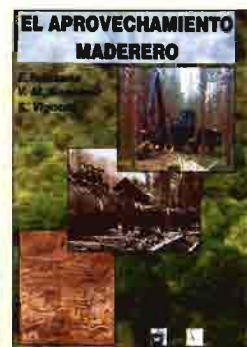
LA VOZ DE LOS POBRES. ¿HAY ALGUIEN QUE NOS ESCUCHE?
BANCO MUNDIAL
300 págs. 2000. Ptas. 3.800



MANUAL DE CONTAMINACION MARINA Y RESTAURACION DEL LITORAL
SEOANEZ
565 págs. 2000. Ptas. 6.500



LA BIOTECNOLOGIA APLICADA A LA AGRICULTURA
SOC. ESP. BIOTECNOLOGIA
255 págs. 2000. Ptas. 3.500



EL APROVECHAMIENTO MADERERO
TOLOSANA y otros
456 págs. Enc. 2000. Ptas. 10.000

Solicite catálogo general

EDICIONES MUNDI-PRENSA

Castelló, 37 - 28001 Madrid
Tel.: 914 36 37 00
Fax: 915 75 39 98
E-mail: libreria@mundiprensa.es



Consell de Cent, 391 - 08009 Barcelona
Tel.: 934 88 34 92
Fax: 934 87 76 59
E-mail: barcelona@mundiprensa.es

www.mundiprensa.com

cuando se trata de una operación que implique muchas hectáreas o muchas horas de trabajo.

Equipo humano y maquinaria

Agroquímicos Salvi, S.L. cuenta con doce trabajadores entre los cuales se encuentra Josep Salvi, uno de los socios fundadores y gerente de esta empresa, que nos recibió amablemente.

Esta sociedad dispone de las siguientes máquinas al servicio de sus clientes:

Dispone de tres tractores de diversas potencias, un equipo de tratamiento fitosanitario de Berthoud "Boxer" autopropulsado de 2.500 l de capacidad con anchura de trabajo de 24 m que nos posibilita dosificaciones desde 75 l/ha hasta 800 l/ha con extrema precisión, algo muy importante por lo que supone para el respeto al medio ambiente.

También tienen dos camiones para pulverizar cultivos altos, bosques, arboledas, etc.; un equipo de pulverización a bandas para obras públicas, carreteras y similares, así como tres abonadoras: una de gran capacidad (10t) con dos rotores extensivos; otra suspendida para aplicaciones de nitrógeno con anchura de 24m y otra para dosificar el abono entre líneas de 16 m de ancho.

Y para terminar, cuentan con una sembradora de precisión para siembras en mínimo laboreo (después de un chisel por ejemplo), de 3 m de ancho.

La empresa está dividida en varios departamentos:

- Departamento Comercial: formado por cinco personas que engloba la actividad de venta de productos y maquinaria.
- Departamento de Servicios: en el que cuatro personas se dedican a la prestación de los servicios.
- Departamento de Almacén: disponen de un almacén y un encargado del mismo que también ayuda a la organización de la logística.
- Departamento de Logística: compuesto por un camión y una furgoneta, con un operario dedicado exclusivamente a repartir, ayudado por el departamento comercial.
- Departamento de Administración: que consta de tres personas dedicadas exclusivamente a esta actividad.

Ventajas de utilización de esta empresa para los agricultores

La maquinaria moderna es cada vez más compleja y más sofisticada, con mejores prestaciones y por tanto su adquisición resulta bastante cara. Muy pocas explotaciones pueden permitirse hoy en



Los cereales, trigo, cebada y maíz, son los que más se dan en esta zona.



La alta capacidad de trabajo de las máquinas disminuye el tiempo de ejecución.

día disponer de todos los equipos necesarios para los distintos cultivos y las circunstancias variables en que se desarrollan. A menudo una labor realizada con un equipo viejo o antiguo, por el propio agricultor, puede resultar más cara que la realizada por una empresa especializada, con un equipo moderno y un personal muy cualificado. En algunos casos concretos, además del menor coste, puede tener también mucha importancia un mayor respeto por el medio ambiente (casos de las abonadoras y los equipos para tratamientos fitosanitarios), puesto que la precisión en el trabajo es uno de los factores que más ha progresado en estos últimos años en la mayoría de equipos agrícolas.

Un factor añadido importante es la rapidez de trabajo. Una máquina moderna, con gran capacidad de trabajo, puede cubrir una determinada superficie en la mitad o en un tercio del tiempo que precisaríamos con nuestro viejo equipo. En muchas operaciones agrícolas el tiempo disponible para realizar determinadas operaciones es relativamente reducido. Disponiendo de los servicios de una empresa responsable se puede garantizar mejor la eficacia de la operación.

Una ventaja adicional importante de los equipos que utilizan las empresas de servicios es que, si la empresa funciona bien, éstos pueden trabajar muchas horas al año, amortizarse correctamente en pocos años y sustituirse con la debida frecuencia. El hecho de trabajar con máquinas nuevas implica muchas menos interrupciones por averías, o incluso por paradas de mantenimiento, pues como en los automóviles los plazos entre operaciones de este tipo son cada vez más largos.

Asimismo, las máquinas que hayan trabajado mucho, pero en pocos años, se venden de segunda mano mucho mejor que otras que incluso con menos horas han trabajado muchos años. Ello redundará también en una cierta reducción del coste horario de utilización de las máquinas. ■