

AUNQUE HAN DESCENDIDO EN MÁS DE UN 12 POR CIENTO RESPECTO A NOVIEMBRE DE 2008

Ciudad Real es la provincia más exportadora de Castilla-La Mancha

Bebidas, máquinas y aparatos mecánicos, material eléctrico y materias plásticas son los sectores más exportadores en la comunidad autónoma

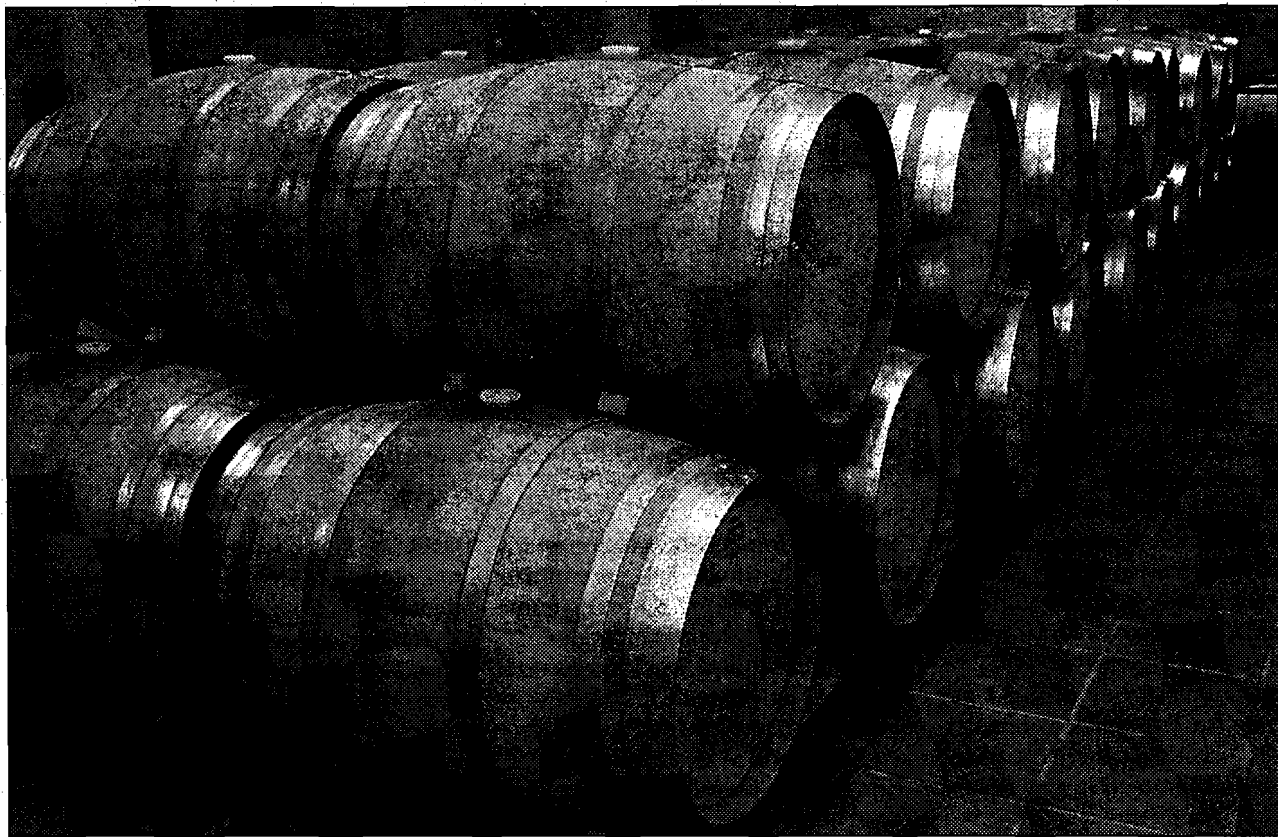
LANZA / CIUDAD REAL

Ciudad Real sigue siendo la provincia más exportadora de Castilla-La Mancha alcanzando los 798,8 millones de euros el pasado mes de noviembre de 2009, aunque ha descendido en un 12,3 por ciento respecto al mismo mes de 2008.

Según el Informe Mensual de Comercio Exterior de Castilla-La Mancha en la región se produjo en noviembre de 2009 un descenso en las exportaciones del 8,2 por ciento respecto al mismo periodo del año anterior, alcanzando los 2.637 millones de euros. En cuanto a las importaciones han variado en un -32,2 por ciento respecto al mismo periodo de tiempo del año anterior, sumando hasta noviembre 4.238 millones.

Todas las provincias, a excepción de Guadalajara y Cuenca han registrado un descenso en sus exportaciones. En cuanto a la importación, Guadalajara sigue siendo la provincia con mayor dinamismo importador, aunque sigue como en los meses anteriores reduciendo su volumen en un -45,5 por ciento, alcanzando los 1.943 millones de euros. Por su parte Ciudad Real importó 301,1 millones, un 38,3 por ciento menos.

Hasta el pasado noviembre, los sectores más exportadores de Castilla-La Mancha son Bebidas de todo tipo (excepto zumos) con 390,6 millones de euros; Máquinas y aparatos mecánicos con 290 millones;



El vino continúa siendo uno de los productos más exportados de la provincia de Ciudad Real

Aparatos y material eléctricos con 221,4 millones, materiales plásticos y sus manufacturados con 168,9 millones; y Carne y despojos comestibles con 128,5 millones.

Los sectores más importadores en la región son: Aparatos y material eléctrico con 873,7 millones de euros, máquinas y aparatos mecánicos

con 633,2 millones; Productos farmacéuticos con 264,1 millones; Material plástico y sus manufacturados con 197,5 millones; y Vehículos con 197,4 millones.

Balanza comercial

La balanza comercial en Castilla-La Mancha arroja un saldo negativo de

1.604 millones de euros, aunque es un 52,5 por ciento que el año anterior.

Por su parte, la provincia de Ciudad Real presenta la mejor balanza comercial de la comunidad autónoma con un saldo positivo de 497,7 millones, un 17,7 por ciento más que en 2008. □

La Guardia Civil detecta a grupos que realizan el timo de la grúa

LANZA / CIUDAD REAL

La Guardia Civil, ha detectado grupos de personas que se dedican a la realización del denominado "Timo de la grúa", en poblaciones pequeñas y siempre a personas de avanzada edad.

El modus operandi consiste en desplazarse hasta la población elegida, preguntando a personas de avanzada edad de la población sobre vecinos que se dediquen al transporte con camiones, sacando de este modo información muy valiosa para sus fines.

Entre 50 y 500 euros

Posteriormente se dirigen a los domicilios de las víctimas elegidas, siendo éstas también de avanzada edad, y con la información facilitada por los mismos vecinos de su población, les solicitan dinero para arreglar el camión de su familiar, el cual se ha quedado averiado en la carretera o para pagar la grúa, logrando así obtener cantidades de dinero que oscilan entre 50 y 500 euros.

Por todo lo expuesto, la Guardia Civil advierte a la población ante actuaciones similares a las citadas y para que tengan mucho cuidado al facilitar datos o informaciones que les soliciten personas desconocidas. □

PARTICIPAN EN ESTE PROYECTO 12 SOCIOS DE CINCO PAÍSES EUROPEOS

La UCLM analiza cómo paliar los daños que originan los microbios en el queso

LANZA / CIUDAD REAL

La Finca Dehesa de los Llanos acogió el acto de presentación del Proyecto Europeo de Investigación TECHsee (Solución de Problemas Tecnológicos en la Producción del Queso de Oveja) en beneficio de las PYMES, que fue inaugurado por el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles Flor. Esta iniciativa, coordinada por la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), cuenta con la participación de 12 socios de 5 países europeos y beneficiará a 800 PYMES de Bélgica, Dinamarca, Italia, Rumanía y España. Mediante este trabajo de investigación se pretende aumentar la competitividad del sector ovino ofreciendo una solución a

las pérdidas causadas por microorganismos indeseados en el interior de los quesos.

Durante su intervención, Francisco Quiles agradeció la confianza del consorcio en la Universidad regional destacando la importancia de haber conseguido este proyecto, "este trabajo de investigación supone un salto en la capacidad de la UCLM ya que tan sólo un 8% de los proyectos presentados a la convocatoria de la Unión Europea ha tenido éxito, lo que supone uno de cada doce, algo de lo que debemos sentirnos orgullosos", subrayó. Un proyecto que, como indicó, viene a cumplir con dos objetivos fundamentales de la institución académica, conseguir proyectos europeos e implicarse con

el tejido productivo de la región mejorando la competitividad de sus empresas.

En el mismo, participan 12 socios de 5 países europeos además de Asociaciones y empresas del sector ovino, y sus resultados beneficiarán a 577 PYMES en Castilla-La Mancha, 160 en Bélgica, una en Dinamarca, 48 en Italia y 9 en Rumanía.

Según explicó Isabel Berruga, las asociaciones del sector pretenden prevenir la aparición de defectos en los quesos debido a posibles contaminaciones microbianas y controlar la producción para impedir que ni una pieza contaminada salga al mercado, subcontratando con los fondos europeos la investigación necesaria en torno a dos líneas de acción,



Presentación del proyecto en la Finca Dehesa de los Llanos

la prevención y el control. En lo que respecta a la prevención, el proyecto TECHsee centrará su atención en el desarrollo de nuevas dietas alimentarias para el ganado ovino que incluyan plantas aromáticas de nues-

tro entorno con conocido efecto antiséptico, capaces de controlar la población de microorganismos alterantes mejorando al mismo tiempo la salud animal y el rendimiento lechero. □