

NOTA DE PREMSA

AIICA PARTICIPA AL BRASIL EN UNES JORNADES SOBRE APLICACIONES INDUSTRIALES DELS TANINS VEGETALS

Una delegació d'AIICA Centre Tecnològic participa fins dissabte a Porto Alegre (Brasil) en l'inici d'un nou projecte sobre "Aplicacions Industrials dels Tanins Vegetals", inclòs en el programa CYTED (Ciència i Tecnologia per al Desenvolupament). El projecte encetat ara al Brasil compta amb la participació de nombrosos experts en la matèria procedents dels diversos països Llatinoamericans, sota la coordinació del professor Eduardo Cassel.

Durant la reunió inaugural el Doctor Josep Maria Adzet, en representació d'AIICA Centre Tecnològic va exposar i presentar el grup d'investigació i el projecte Grape Tannins, amb el qual es vol evitar l'explotació forestal mitjançant l'obtenció d'extractes tànnics a partir de la llavor del raïm. El projecte ("extreure llavors de raïm per adobar pells") vol demostrar la viabilitat tècnica i econòmica de la substitució dels extractes vegetals tradicionals per aquells altres obtinguts a partir de residus de la indústria de producció del vi.

El projecte Grape Tannins, que està en marxa des del setembre del 2004 i que finalitzarà a l'agost del 2007, té nombrosos avantatges. Així, evita la tala de determinades espècies d'arbres utilitzats a la indústria de curtits, també s'aconsegueix el màxim rendiment i valorització d'un subproducte de la indústria del vi i per últim es reemplaça un producte en pols per un altre de líquid, facilitant la seva manipulació i reduint el consum d'energia necessari per a la concentració del taní.

Aquest projecte el realitza AIICA Centre Tecnològic amb la col.laboració de la D.G. Calidad Ambiental. Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial. Gobierno de la Rioja. (DGCA); La Alcoholaria de La Rioja, Ebro y Duero, S.A., Villapana, S.P.A. Comercial Godo, S.L. Sociedad Aragonesa de Curtición de ovinos, S.A. (SARCO) i Curtidos Lancina, S.A.