

La cultura de la innovació

VITEC, el Parc Tecnològic del Vi ubicat a Falset, posa el coneixement i la innovació al servei de les empreses vitivinícoles catalanes amb l'objectiu de millorar la competitivitat del sector vitivinícola català. Aquest és un dels quatre parcs científics i tecnològics que hi ha a les comarques de Tarragona.

Montse Cartañà

Tècnica de Comunicació
del Campus d'Excel·lència
Internacional Catalunya Sud



Més de la meitat de les denominacions d'origen catalanes es concentren a les comarques de Tarragona, i una d'aquestes, la del Priorat, és una de les dues úniques DO qualificades que hi ha a l'Estat. El clima i l'orografia han convertit els vins d'aquestes terres en un bé preuat, un producte que es valora, es reconeix i es cotitza a tot el món i que ha atret l'interès d'empresaris d'arreu que han apreciat la potencialitat del territori i han decidit fer-hi parada per produir el seu vi. La viticultura i l'enologia són un dels àmbits punters al voltant dels quals ha nascut un dels quatre parcs científics i tecnològics de les comarques tarragonines, un espai on recerca i empresa es troben, la universitat transfereix el seu coneixement a les necessitats dels sectors productius per a la millora de la competitivitat i es fomenta l'aparició de noves empreses de base tecnològica. Aquestes comarques són també un pol d'atracció turística, tenen una indústria agroalimentària consolidada i han esdevingut el pilar de la indústria química del país. I és precisament al voltant d'aquests àmbits

punters on s'han creat la resta de parcs científics i tecnològics, impulsats per la Universitat Rovira i Virgili i gestionats per administracions, empreses i la mateixa universitat. Més enllà del Parc Tecnològic del Vi situat a Falset, el de Tarragona se centra en la química, Tecnoparc a Reus centra la seva activitat en investigació en nutrició i salut, i a Vila-seca s'ubica el Parc Científic i Tecnològic del Turisme i Oci.

El sector del vi desperta cada vegada més interès, tant entre els emprenedors que s'obren pas en aquest camp com també entre els consumidors, cada vegada més experts i, alhora, més exigents. Les comarques de Tarragona són un territori potent i amb moltes possibilitats, però la competència global és cada cop més alta i fer-se un lloc al mercat és complicat. Ara, als valors de la terra d'aquesta zona, a l'especificitat d'algunes varietats i a la feina que durant segles han fet els pagesos i productors, se n'hi afegeix un altre. A mitjans de l'any passat es va posar en funcionament a Falset la primera peça del Parc Tecnològic del Vi, que,

junt amb els ensenyaments universitaris del ram i el treball de les empreses del sector, ha de contribuir a millorar la competitivitat del sector vitivinícola català. VITEC és com s'anomena la primera peça del parc, i aquest centre d'innovació tecnològica ja és un punt de trobada per a la recerca, el desenvolupament i la innovació (R+D+I) vitivinícola entre les principals DO, la universitat i les institucions que generen coneixement en aquest camp.

El projecte ha estat impulsat per la Universitat Rovira i Virgili, i des de la capital del Priorat s'ofereixen serveis tecnològics per al sector vitivinícola: des d'anàlisis del sòl, passant per la investigació per a l'obtenció de taps de suro adequats per a cada tipus de vi, estudis per millorar el posicionament del producte al mercat o per determinar com reduir l'alcohol dels vins (que augmenta per qüestions climàtiques), i la recerca per mantenir i millorar les varietats tradicionals per tal de diferenciar els productes de cada zona, definint pràctiques vitícoles i enològiques que permetin l'obtenció dels millors vins d'aquestes varietats. L'edifici de VITEC va obrir portes l'agost passat, per a la qual cosa es va requerir una inversió de prop de 4 milions d'euros. Hi treballen nou persones i es finança a través de les activitats d'investigació. I durant el 2009, tot i la crisi que també ha tocat aquest sector, es van facturar 380.000 euros en projectes de recerca, desenvolupament i innovació. El treball que s'està fent posa de manifest que la investigació no està només a l'abast dels grans grups industrials i que ara les empreses poden obtenir ajudes per millorar el producte. A les comarques de Tarragona aquestes ajudes es poden vehicular a través de l'Oficina Tarragona, Regió del Coneixement, impulsada per la universitat i la Diputació i des d'on es treballa per fomentar la innovació en tots els sectors productius, no només del vitivinícola. Des del servei es facilita a les empreses la redacció i realització de projectes i se'ls ofereix informació de les diferents línies d'ajut a la recerca, és a dir, són l'enllaç entre l'empresa i les fonts generadores de coneixement i tecnologia.

Però el coneixement no està només alineat amb el sector del vi. Un sector tan potent a les comarques de Tarragona com és el turisme també requereix innovació constant, una vegada s'ha constatat que el sol i la platja no poden ser l'únic reclam d'un territori ple d'atractius. És difícil competir en preus, però no ho és tant si es competeix en qualitat, i per això des del Parc Científic i Tecnològic del Turisme i Oci de Vila-seca s'investiga sobre nous procediments per a la



innovació, s'estudien nous productes i es potencien noves modalitats explotant els atractius del territori. Es tracta de conèixer bé els mercats, el comportament dels turistes, saber què busquen i donar respostes tecnològiques a les empreses turístiques, així com millorar els sistemes d'accessibilitat i sostenibilitat. Més enllà del centre de recerca, el Parc Científic i Tecnològic de Vila-seca, únic a l'Estat, ha d'incorporar la seu de l'Institut de Recerca en Turisme de Catalunya i la de l'Observatori de la Fundació d'Estudis Turístics de la Costa Daurada, que funciona des del 2001.

Els parcs són una de les branques del Campus d'Excel·lència Internacional Catalunya Sud, un projecte que impulsa la universitat i que aplega les estructures de generació, transmissió i aplicació del coneixement amb l'objectiu d'esdevenir un pol d'atracció internacional a les comarques del sud de Catalunya en els àmbits entorn dels quals es vehicula la recerca dels quatre parcs científics i tecnològics.



LES PROPIETATS SALUDABLES DELS ALIMENTS FUNCIONALS

Els àmbits de la nutrició i la salut i de la química també disposen de dos parcs vinculats a aquests sectors a les comarques de Tarragona. Un és el Tecnoparc de Reus, un punt de referència científicotecnològica i empresarial en els àmbits de la nutrició i la salut vinculat a la indústria agroalimentària del territori. Al Centre Tecnològic de Nutrició i Salut (CTNS), que ja està en funcionament a l'espera del trasllat a la seu definitiva, es treballa en el desenvolupament d'aliments d'alt valor afegit i amb propietats beneficioses per a la salut, els anomenats aliments funcionals. Al Tecnoparc s'hi situaran un centre per a bioempreses i un centre de recerca, desenvolupament i investigació en l'àmbit de la nutrició. Allí s'investigaran aliments amb efectes nutritius i, alhora, preventius, i es faran estudis perquè aquests nous aliments amb propietats beneficioses puguin sortir al mercat.



INNOVACIÓ EN LA QUÍMICA

La química no pot quedar al marge del procés d'innovació, i, de fet, fa anys que a Tarragona es fa recerca dirigida al desenvolupament i la sostenibilitat del teixit empresarial i socioeconòmic.

Universitat, centres de recerca i empreses treballen per fomentar la transferència del coneixement, i el Parc Científic i Tecnològic de Tarragona és un pol d'innovació que ha nascut al voltant del Campus Sescelades. El Centre Tecnològic de la Química de Catalunya, el Centre Tecnològic de la Química Sostenible i un parc tecnològic empresarial són algunes de les instal·lacions que l'integraran.

El parc de Tarragona vol incorporar també l'àmbit de la cultura, ja que es pretén que la ciutat esdevingui un centre de referència per al desenvolupament cultural de tot l'arc mediterrani. ■

850

MONESTIR DE SANTES CREUS

**Amb motiu del 850è aniversari del monestir, el
Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació:**

Restaura les tombes reials
Estudia les restes del rei Pere el Gran
Millora la senyalització interpretativa del monestir
Instal·la una nova il·luminació a l'església

📞 Tel. 977 63 83 29
www.mhcat.cat