

Semillas Certificadas Castells, exemple d'innovació

Aquesta empresa de Deltebre ha treballat per aconseguir una nova varietat, la pinyana, que pretén millorar en producció i en costos la gleva, la més produïda al Delta

Seguir treballant per aconseguir varietats d'arròs amb una productivitat més alta i també per assolir arrossos amb més qualitat culinària. Aquests són els dos principals objectius amb què treballa el departament de Recerca i Desenvolupament (R+D) de Semillas Certificadas Castells, una empresa de Deltebre pionera a l'Estat en la investigació de noves varietats arrosseres. La seua tasca investigadora i innovadora va ser reconeguda durant la Nit de l'Empresari de l'Associació d'Empresaris de les Comarques de l'Ebre (AECE) amb un dels guardons, concretament el premi a la innovació, atorgat durant l'acte presidit per Artur Mas, president de la Generalitat de Catalunya.

Actualment, un dels projectes amb què treballa l'empresa "per millorar la productivitat de les varietats" és la "recerca d'una varietat que millore la varietat gleva", que actualment és la majoritària produïda al Delta. "Tenim una nova varietat, la pinyana, que pretén ser una evolució de la gleva", comenta José Pedro



Nau de 3.850 metres quadrats a Deltebre on es tracten les llavors i se seleccionen abans d'envasar-se i comercialitzar-se. // FOTOS: J. VILLA

Aquesta empresa deltaica compta amb una experiència de 26 anys investigant noves varietats d'arròs

"es paga igual que l'arròs normal però tenint menys productivitat".

Tres varietats en fase de registre "Sempre treballem per anar traient noves varietats d'arròs que siguin millors que les anteriors", comenta Castells, tot afegint: "A hores d'ara estem pendents del ministeri per re-

gistrar tres varietats: una que vol destacar per la qualitat; una altra, per la seua elevada producció, i una altra d'arròs llarg".

Vint-i-sis anys de trajectòria

Al darrere de Semillas Certificadas Castells, que compta amb una plantilla de 25 treballadors fixos ampliables

fins a 50 en temporada, hi ha una trajectòria de 26 anys. L'any 1985 començava la seua activitat amb l'objectiu de produir llavor certificada. L'any 98 ja es va registrar la varietat fonsa. Des de llavors ja ha registrat més d'una vintena de varietats, entre les quals figuren les més conreades al Delta. Al capdavant, la varietat gleva,

que quan va aparèixer va millorar en un 20% la productivitat d'altres varietats.

Per investigar totes aquestes varietats i poder fer els assajos abans no passen pels tràmits necessaris, Semillas Cer-

Volen potenciar la varietat maresma com una de les millors pel que fa a la qualitat dels arrossos

Castells, gerent de l'empresa, que afegeix que "enguany s'està fent un assaig en diversos camps del Delta i d'Espanya". I en quins aspectes millora la gleva? Per una banda, en producció i, per l'altra, en reducció de costos, ja que "no és tan exigent amb les necessitats d'adob".

Arrossos de més qualitat

Pel que fa a l'altre dels seus objectius quant a tasca d'innovació, el d'assolir varietats que "oferisquen més qualitat per poder oferir als mercats més exigents", Semillas Certificadas Castells es troba immersa en la potenciació de la varietat maresma. "Absorbeix més el sabor i és especialment recomanable per a arrossos caldosos". "De moment, és una varietat que al delta de l'Ebre es cultiva molt poc", explica Castells, perquè



Moment en què el gerent de Semillas Castells va recollir el premi de l'AECE. // FOTOS: J. VILLA

tificadas Castells disposa de set hectàrees de camps al Delta dedicats a la recerca. També disposa d'una nau de més de 3.800 metres quadrats on selecciona les llavors i les envasa per després comercialitzar-les. Quant als mercats on es comercialitzen les llavors certificades de Castells, hi ha totes les zones arrosseres de l'Estat (Catalunya i el delta de l'Ebre, València, Andalusia, Extremadura i Osca), però també altres països europeus, com ara Portugal (on té una forta presència i s'està obrint mercat amb força) França, Grècia i Itàlia.