

El ITC recoge un premio por un proyecto de sostenibilidad

► La investigación para aprovechar cáscaras de huevo sale reconocido

|| R. D. M.
CASTELLÓN

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC-AICE) ha recogido un nuevo galardón a su trayectoria, gracias a un proyecto relacionado con la economía circular. El centro ha liderado durante los últimos años una iniciativa encaminada a reaprovechar residuos de la industria avícola para destinar-

los a la producción de cerámica. De esta manera, el calcio de las cáscaras se emplean como materia prima para la elaboración de productos cerámicos.

El proyecto, titulado, Life Eggshellence, fue uno de los 16 vencedores de la cuarta edición de los premios Go!ODS, celebrada en Madrid. La convocatoria reunió a un total de 506 candidaturas. El premio del ITC corresponde a la categoría 9 de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS), centrada en industria, innovación e infraestructura. La investigación

contó con la alianza entre empresas ovoproductoras y cerámicas, y también de maquinaria y atomizado, ha hecho posible que el residuo de las cáscaras de huevo, problemático para el sector ovoproductor, se convierta en un recurso para las empresas cerámicas, estableciendo una simbiosis que promueve una industria y un producto más sostenible, con mínimo impacto en el medio ambiente. La directora del ITC, Yolanda Reig, recogió el premio junto a la investigadora principal del proyecto, la doctora Francisca Quereda. ≡



Yolanda Reig y Francisca Quereda recogen el galardón en Madrid.