

Il biologico? Qui è un pacco

ALGHERO. Un seminario di aggiornamento tecnologico “Packaging sostenibile” si terrà mercoledì prossimo dalle ore 10.30 nella sede della Porto Conte Ricerche, ente organizzatore insieme a Sardegna Ricerche, a Tramariglio. Si tratta di una delle attività programmate nell’ambito dell’azione “Packaging innovativo per i prodotti agroalimentari tipici” allo scopo di informare le aziende sarde dell’agroalimentare sulle nuove possibilità di imballo dei prodotti con materiali biodegradabili e riciclabili. A partire dalle 10.30, la dottoressa Francesca Mostardini dell’azienda Pack Co. affronterà le criticità dovute all’impiego delle biopolimeri e le potenziali applicazioni, e tratterà un’analisi del sistema normativo di riferimento con la relazione dal titolo: “Packaging sostenibile nel settore agroalimentare, materiali biodegradabili e riciclabili”. L’interesse verso le bioplastiche è in costante aumento a livello mondiale. Nel 2007 l’associazione industriale European Bioplastic stimava un aumento della produzione mondiale di 6 volte entro il 2011. Anche l’Unione Europea promuove l’utilizzo di materiali biologici e rinnovabili per la produzione di imballaggi. Seguirà alle ore 11.30 la Veronica Cornini della Coopbox Group spa che parlerà di “Opportunità nell’impiego di biopolimeri per il confezionamento di alimenti freschi”. La presentazione illustrerà le chiavi del successo dell’Acido Polilattico espanso (PLA), con un’analisi del mercato delle bioplastiche. L’iniziativa fa parte di un insieme di attività che la Porto Conte Ricerche ha avviato negli ultimi anni con la finalità di creare relazioni e programmi comuni tra sistema della ricerca e sistema imprenditoriale. Per perseguire tali obiettivi, e colmare così un vuoto che non è di poco conto per le ricadute positive che può determinare, Porto Conte Ricerche mette a disposizione delle aziende del territorio e degli enti di ricerca pubblici laboratori, le piattaforme tecnologiche ed il know-how tecnico-scientifico dello staff del Centro per attività di consulenza, sperimentazione e ricerca. Un primo e importante passo avanti per una collaborazione attiva con il territorio.