

# Un centre de R+D de referència a Europa

O.P. | LA VALL DE BIANYA

La planta d'Olot és un Centre d'Excel·lència en malalties emergents i, entre les seves fites més recents, destaca el desenvolupament de la vacuna de la Llengua Blava, que va suposar un èxit mundial, especialment per la capacitat de reacció per desenvolupar i comercialitzar una vacuna contra una patologia nova.

No obstant això, com va destacar Joan Plana Durán, Director Tècnic i Director d'R+D del Centre, són molts els èxits assolits: «En aquest centre es van aïllar per primera vegada a Espanya agents com ara el virus de la grip porcina, un morbilivirus en dofins, un calicivirus en gats o el virus de la síndrome respiratòria i reproductiva en porcs (PRRSV)».

Enumerant altres descobriments d'interès, Plana Durán recorda que «hem desenvolupat i comercialitzat la primera vacuna inactivada front al virus PRRS i la primera vacuna front al virus de la grip aviària; a més, s'han identificat antígens crítics involucrats en mecanismes de protecció per al control de diverses malalties, com la malaltia hemorràgica del conill o el virus PRRS». Aquest Centre ha col·laborat també, juntament amb el Centre Nacional de Biotecnologia de Madrid, en l'obtenció del primer clon infecciós del virus de la gastroenteritis transmissible del porc.

El Centre d'Excel·lència Pfizer ha participat, i segueix fent-ho, en més de 30 projectes d'investigació finançats pel Pla Nacional d'Investigació Científica, Desenvolupament i Innovació Tecnològica, així com per la Unió Europea. «Això ha permès que el nostre grup estigui estretament relacionat amb centres i universitats amb tecnologies avançades al camp de la biotecnologia», va dir Plana.

Font del document: <http://www.diaridegirona.cat/economia/2011/05/12/centre-referencia-europa/486391.html>