



PROYECTO CORDEBOT

“Caracterización etológica de corderos con tecnologías robóticas”

INVERSIÓN: 130.759,30 €

SUBVENCIÓN: 57.044,59 €

Proyecto financiado por la Unión Europea

CORDEBOT es un proyecto que persigue el empleo de técnicas robóticas en la gestión ganadera del cordero de cebo. Medir parámetros de los animales, o dicho de otra manera, medir su comportamiento en cebo, sin necesidad de acercarse al animal. Por diferentes técnicas saber el tiempo que cada cordero pasa comiendo, bebiendo o saber su ganancia de peso son algunos de los ejemplos que se trabajan desde este proyecto de investigación y desarrollo financiado por la Unión Europea y cofinanciado por la Junta de Extremadura.