

CRIA SOSTENIBLE D'ANIMALS SILVESTRES A L'AMAZONIA PERUANA

Socis locals: Universidad Mayor de San Marcos, Facultad de Veterinaria, Instituto de Investigación del Trópico y Altura IVITA; Asociación Civil OIKOS.
Aportació CCD: 3.000 €.



Context del projecte

A la conca Amazònica es produeix un creixement d'espècies ramaderes alienes al context social, cultural i ecològic que fan un fort impacte negatiu. El consum tradicional d'animals silvestres conduceix a les espècies a nivells poblacionals baixos posant en perill la biodiversitat, veritable patrimoni de la regió.



Perspectives de continuïtat

El projecte implica a Institucions arrelades al territori, incloent-hi ONG i Centres de Recerca Universitari tant peruaus com espanyols. Existeix una experiència prèvia de col·laboració de vuit anys. Es pretén conjuntament amb IVITA crear un lloc estable on els estudiants de Màster i doctorands UPC i locals puguin, alhora que col·laboren en les tasques de capacitació i control sanitari, realitzar els treballs de Final de Màster o de recerca conduents a Tesi Doctoral.



Objectius

Capacitació dels habitants amazònics en la cria d'espècies silvestres i implementació d'una estació experimental a la seu del *Instituto Veterinario de Investigaciones Tropicales y de Altura* (Iquitos).

Activitats realitzades

Edició i divulgació de material bibliogràfic a les institucions tècniques. Estada del professor Lorenzo Àlvarez a la zona establint les bases de col·laboració. Estudi del maneig nutricional de Pririmats no Humans de l'IVITA. A realitzar: Implementació d'una estació experimental de cria de capibara, pécari de collar, paca i agutí a la seu de l'IVITA. Realització de Tesi Final de Màster, organització d'estudis, accions de divulgació i capacitació, monitoratge sanitari dels criadors locals.



Resultats

Edició i divulgació de material bibliogràfic a institucions tècniques locals i a comunitats. Disseny d'una granja pilot. S'han conegut les condicions socioculturals i geogràfiques on realitzar la divulgació, i s'han establert les bases de la col·laboració amb les contraparts.

Participants UPC: Lorenzo Àlvarez del Castillo, PDI Escola Superior d'Agricultura de Barcelona i Marta Ribas Recasens, estudiant de Màster d'APD, ESAB.