



Inventario de Biodiversidad Campus Villarrica

Introducción

En el marco de la cumbre mundial COP25 la UC, representada por su rector, Ignacio Sánchez, firmó el año 2019 el acuerdo ODS convirtiéndose en la primera institución de educación superior del país en sumarse a este llamado que traía consigo el compromiso de transformarse en una universidad carbono neutral para el año 2038.

Así, en el 2020, la Universidad formó el Consejo de Acción Climática, donde la mesa de biodiversidad y captura, en trabajo en conjunto con la Dirección de Sustentabilidad UC, emprendieron una evaluación del estado actual de la biodiversidad en los territorios de la universidad con el objetivo de, en una primera etapa, identificar el legado y acervo de biodiversidad presente en los sitios administrados por la universidad e identificar estrategias que la incrementen.

Para el caso particular del campus Villarrica, este **no presenta superficie propia dotada de vegetación**, los árboles presentes en el perímetro cercano forman parte de la vía pública.

No obstante, el húmeda colindante con el recinto presenta registros de pato jergón chico, pato anteojillo, pato rana, tagua, pimpollo, blanquillo, entre otras. A continuación se detallan algunos aspectos relevantes de estas especies propias de la zona*



Nombre común	Nombre científico	Habitat	Categoría de Conservación
Pato jergón chico	<i>Anas flavirostris</i>	Tierras bajas, valles y zonas costeras	Preocupación menor (LC)
Pato rana	<i>Oxyura vittata</i>	lagos rodeados de carrizo y humedales con aguas abiertas	Preocupación menor (LC)
Tagua	<i>Fulica armillata</i>	Lagunas, lagos, aguas calmas	Preocupación menor (LC)
Pimpollo	<i>Rollandia rolland chilensis</i>	Lagos, lagunas, embalses, desembocadura de rios	Preocupación menor (LC)
Blanquillo	<i>Podiceps occipitalis occipitalis</i>	Lagos, lagunas, embalses, rios tranquilos	Preocupación menor (LC)
Huala	<i>Podiceps major major</i>	Lagos, lagunas, embalses, zonas costeras	Preocupación menor (LC)

Fuente: <https://araucaniasinfronteras.cl/elaboran-un-catastro-de-aves-en-humedal-del-lago-villarrica/>



UC | Chile