

LESSONS FROM STUDIES ON DISEASE RESISTANCE IN ATLANTIC SALMON (*Salmo salar*) POPULATIONS: THE *Piscirickettsia salmonis* CASE IN THE CHILEAN AQUACULTURE

Por: [Martinez, V](#) (Martinez, V)^[1]; [Detleff, P](#) (Detleff, P.)^[1]; [Bravo, C](#) (Bravo, C.)^[1]; [Machuca, A](#) (Machuca, A.)^[1]; [Barra, V](#) (Barra, V)^[1]; [Patel, A](#) (Patel, A.)^[1]

AQUACULTURE

Volumen: 472

Páginas: 133-133

Suplemento: S

Número especial: SI

Fecha de publicación: APR 1 2017

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Palabras clave

Palabras clave de autor: [Disease resistance](#); [Quantitative genetics](#); [breeding programs](#); [SNP-chip](#)

Información del autor

Direcciones:

+ [1] Univ Chile, FAVET INBIOGEN, Santiago 8820808, Chile

Direcciones de correo electrónico: vmartine@u.uchile.cl

Editorial

ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AE AMSTERDAM, NETHERLANDS

Información de la revista

- Impact Factor: [Journal Citation Reports](#)

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Fisheries; Marine & Freshwater Biology

Categorías de Web of Science: Fisheries; Marine & Freshwater Biology