

Hearing by whales and dolphins

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Hearing by whales and dolphins [Texte imprimé] / ed. by Whitlow W.L. Au, Arthur N. Popper, Richard R. Fay

Autre(s) responsabilité(s) : Au, Whitlow W. L. (Éditeur scientifique)
Popper, Arthur N. (Éditeur scientifique)
Fay, Richard R. (Éditeur scientifique)

Editeur, producteur : Berlin : Springer, 2000

Description matérielle : XVI-485 p. : ill. ; 24 cm

Collection : Springer handbook of auditory research 12

ISBN : 0-387-94906-2

Appartient à la collection : Springer handbook of auditory research 0947-2657 12

Classification décimale Dewey : 573.891 95 23

Note(s) : Bibliogr. p. 464-469

Sujet - Nom commun : Dauphins -- Physiologie
Baleines -- Physiologie
Écholocalisation (physiologie)
Cétacés -- Observations

Image de présentation :

SPRINGER HANDBOOK OF AUDITORY RESEARCH
Series Editors: Richard R. Fay and Arthur N. Popper

Whitlow W.L. Au
Arthur N. Popper
Richard R. Fay Editors

Hearing by Whales and Dolphins



Springer