

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910350199703321 |
| Autore | de Kinkelin Pierre |
| Titolo | Parasites et Parasitoses des Poissons |
| Pubbl/distr/stampa | éditions Quae, 2014 Versailles : , : Quae, , 2014 ©2021 |
| ISBN | 2-7592-2223-3 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (454 pages) |
| Collana | Synthèses |
| Altri autori (Persone) | MorandMarc HedrickRonald MichelChristian |
| Soggetti | Aquaculture & fish-farming: practice & techniques |
| Lingua di pubblicazione | Francese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di contenuto | Intro -- Table des matières -- Parasites et parasitoses des poissons -- Avant-propos -- Chapitre 1 - Définition des parasites et contexte épidémiologique de l'infection parasitaire -- Méthodes d'étude des parasites -- Panorama zoologique des ichthyoparasites -- Chapitre 2 - Les protistes ichthyoparasites -- Les amibes, phylum Rhizopoda (von Siebold, 1845) Haeckel, 1866 - Amoebozoa Lühe, 1913 -- Les microsporidies, phylum Microsporidia (Balbiani, 1882) Weiser, 1977 ou phylum Microspora Sprague, 1977 -- Les ciliés, phylum Ciliophora Doflein, 1901 -- Les dinoflagellés, phylum Pyrrophyta, syn. Dinoflagellida Diesing, 1866 -- Les apicomplexes, phylum Apicomplexa Levine, 1970 -- Les flagellés, phylum Sarcomastigophora Honigberg et Balamuth, 1963 -- Chapitre 3 - Les Métazoaires ichtyoparasites -- Les myxozoaires, phylum Myxozoa Grassé, 1970 -- Les plathelminthes, phylum Plathyhelminthes Gegenbaur, 1859 -- Les nématodes, Nematoda (Rudolphi, 1808) Lankester, 1877 -- Les acanthocéphales, Acanthocephala Kohlreuther, 1771 -- Les sangsues, phylum Annelida Lamarck, 1809 -- Les bivalves, classe Bivalvia Linnaeus, 1758 -- Les arthropodes, phylum Arthropoda Latreille, 1829 -- Les chordés, Chordata Bateson, 1885 -- Chapitre 4 - L'infection parasitaire -- Aspects cliniques et anatomo-pathologiques des |

infections et infestations parasitaires : les signes des parasitoses --
Processus morbides des parasitoses : aspects pathogéniques de
l'infection parasitaire -- Facteurs de risque de l'infection et de
l'infestation parasitaire -- Conclusions -- Références bibliographiques
-- Annexe 1 -- Zoonoses parasitaires : principaux helminthes
représentant un risque d'infection humaine par suite de la
consommation de poissons parasités -- Glossaire -- Liste des genres
et espèces cités.

Sommario/riassunto

This richly-illustrated work offers a representative panorama of parasitic agents encountered in fish. Based on the new phylogenetic classification concepts, it emphasises the biological properties, epidemiology and clinical effects of groups of organisms in question, in the light of cognitive advances made possible by the new biology tools. It is intended for a wide audience, from the world of aquaculture to animal health and teaching as well as to researchers.
