R.R TRIKI-YAMANI

PATHOLOGIES DES PRODUITS DE LA MER





Office des Publications Universitaires

PLAN	
I - GENERALITES	01
Introduction	01
Dissémination et transfaunation	01
Maladies majeures	03
Interdépendance des systèmes piscicoles	04
Détection Détection	05
Epidémiologie	
and the Entropties (CIE) dans son code piles	06
II - STRESS	07
Généralités	07
Etude générale	09
Effets primaires et effets secondaires	11
Principaux facteurs	14
Conclusion	all ma
	17
III - PARASITOSES	19
Généralités	19
Ectoparasitoses	23
Mycoses:	24
Saprolégniose	24
Branchiomycoses	27
Ptotozooses:	30
Codiniose	36
Costiose	38
Ichthiophtiriose	39
Ciliophoroses	41
Cnidosporidioses	43
Métazooses:	43
Piscicoloses	43
Glochidioses	
Ectotrematodoses	
Cutitrematodoses	
Sangsues	46
Copépodes	47
3. Endoparasitoses	48
Ichtvonématodose.	49
Ligulose	49
Diplostomose analy with the none and them at all so	50
Coccidiose	51

Affections vermineuses	52
Bucephalose	53
Acanthocépalose	53
Hématozooses	55
Sanguinicolose	56
Anisakidose	58
Botriocéphalose	60
Diotophymose/Gnathostomose/Trématodoes intestinales /Trématodo	oses
hépatiques.	62
IV - BACTERIES / ALGUES / CHAMPIGNONS	65
Généralités	67
Maladies bactériennes des Cyprinidés	69
Erythrodermatite de la carpe	69
Mycobactérioses	70
Maladie à Flexibavter columnaris	71
V - VIRUS	73
Généralités	73
Virémie printanière	74
Inflammation de la vessie natatoire	76
Variole de la carpe	77
Virose de l'alevin de brochet	78
VI – ANOMALIES	79
Snoin	
VII – MALADIES DES POISSONS D'AQUARIUM	83
1 – Parasitoses	84
2 – Mycoses	85
3 – Bactérioses	85
4 – Viroses	88
VIII - REVUE GENERALE DES AFFECTIONS DES POISSONS	olo
1 - Introduction	93
2 – Tableau synthétique	98
IX - MOYENS DE LUTTE	105
1 – Préalables	106
2 – Méthodes	109
3 – Produits	111
4 – Conseils de maintenance et d'hygiène	113