

## Focus sur le dÃ©veloppement de la pisciculture

Dossier de<br /> la rÃ©daction de H2o  
April 2023

Ã‰tÃ© l'Ã©chelle mondiale, la prise de conscience de la surexploitation des stocks halieutiques et l'Ã©volution continue de la demande de poisson ont conduit Ã  un dÃ©veloppement important de l'aquaculture depuis 25 ans. En 2020, la production aquacole d'animaux d'origine aquatique est quasiment Ã©quivalente aux produits issus de la pÃ¢che. Si on Ã©carte les mollusques et crustacÃ©s, la quantitÃ© de poissons issus de l'aquaculture a atteint 57,5 millions de tonnes, soit 42 % de la production mondiale de poissons. En France, toutes formes confondues, la pisciculture reprÃ©sente une production de l'ordre de 45 000 tonnes de poissons par an. Cette production Ã©quivaut Ã  7,5 % de la production piscicole de l'Union europÃ©enne, soit un peu moins de 1 % de la production piscicole mondiale. Alors qu'une activitÃ© piscicole performante et variÃ©e avait Ã©mergÃ© dans les annÃ©es 1980 et 1990, on constate, depuis une quinzaine d'annÃ©es, une stagnation des productions piscicoles d'eau douce, hors Ã©tang, (environ 35 000 tonnes/an) et marines (5 000 Ã± 1 000 tonnes par an). Par contre, les ventes issues des Ã©tangs ont rÃ©cemment fortement diminuÃ© pour atteindre le niveau de 3 270 tonnes en 2019.

Focus de l'IGEDD