

30.10.2018

Norwegen: Stabile Lachs-Biomasse

Die Lachs-Biomasse in Norwegen lag im September diesen Jahres bei 718.000 t und war damit nur 0,8% geringer als ein Jahr zuvor, meldet IntraFish unter Verweis auf Sjømat Norge, den norwegischen Fischerei- und Aquakulturverband. Die Biomasse der 2018er Lachsgeneration hingegen ist mit 179.400 t immerhin 8,9% geringer als die 2017er Generation zum Vergleichszeitpunkt. Inzwischen wiegt diese Generation 538.000 t und damit etwas mehr als die Generation 2016. Im Schnitt brachte die 2017er Generation im September 2,9 kg je Lachs auf die Waage, während die 2018er Fische 0,7 kg wogen.

Lesen Sie hierzu auch im FischMagazin-Archiv:

16.10.2018 [Lachsproduktion 2019: Wachstum in Norwegen stärker, in Chile schwächer](#)

25.07.2018 [Norwegen: 6 Prozent mehr Lachs in den Gehegen](#)