



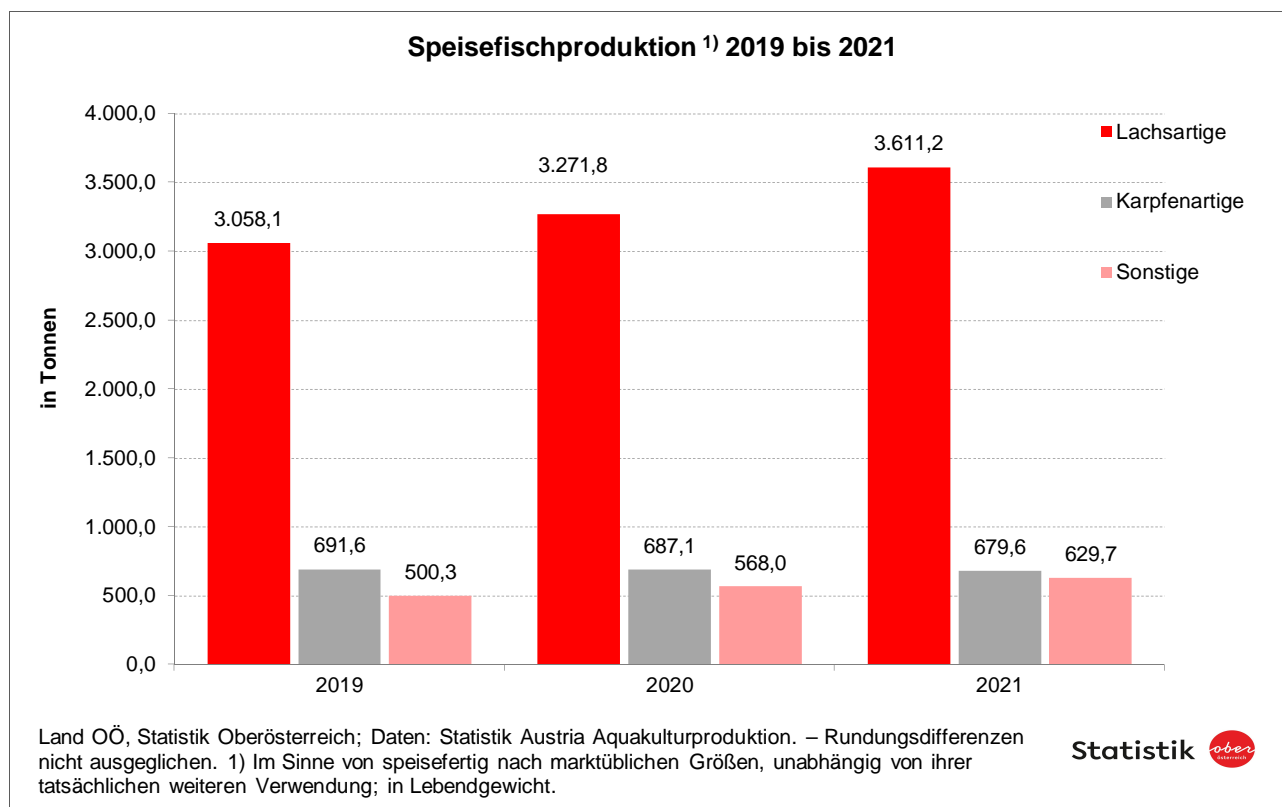
## Speisefischproduktion 2019 bis 2021 in Österreich

**Plus bei Lachsartigen und sonstigen Fischarten, leichtes Minus bei Karpfenartigem Speisefisch**

Laut Statistik Austria wurden im Jahr 2021 in österreichischen Aquakulturanlagen 4.920 Tonnen Speisefisch produziert. Im Vergleich zum Jahr davor entspricht dies einem Plus von 8,7 Prozent. Die insgesamt verkauften Mengen an Lachsartigem Speisefisch betragen 3.511 Tonnen (+10,4%) bei sonstigen Fischarten 629 Tonnen (+10,9%) und nahmen gegenüber 2020 jeweils zu. Der Absatz an Karpfenartigem Speisefisch 679 Tonnen (-1,1%) ging allerdings leicht zurück. Die mengenmäßig bedeutendsten Fischarten aus heimischer Aquakultur waren: Regenbogen- bzw. Lachsforelle, Bachsaibling Karpfen, Bach- bzw. Seeforelle, Afrikanischer Raubwels, Elsässer Saibling sowie Seesaibling.

Im Jahr 2019 wurden in österreichischen Aquakulturanlagen 4.250 Tonnen Speisefisch erzeugt. Im Vergleich nahm der Absatz 2021 um 18,1 Prozent an Lachsartigen Fischarten und um 25,9 Prozent bei sonstigen Fischarten deutlich zu während bei Karpfenartigem Speisefisch der Verkauf um 1,7 Prozent zurückging.

Ähnlich wie in den Jahren davor wurden von den Unternehmen als Hauptursachen für Produktionseinbußen im Jahr 2021 Fressfeinde (vor allem Fischotter, Fischreiher und Kormorane), Wassermangel, Unwetterschäden sowie zum Teil Absatzschwierigkeiten aufgrund coronabedingter Schließungen genannt.



Bearbeiterin	Adresse	Telefon / E-Mail	Datenquelle	Folge
Abteilung Trends und Innovation, Statistik Oberösterreich Margit Bednar	Altstadt 30a 4021 Linz	+43 (0)732 / 7720-13272 <a href="mailto:stat.post@ooe.gv.at">stat.post@ooe.gv.at</a>	Statistik Austria eigene Berechnungen	109/2022

Informationen zum Datenschutz finden Sie unter: <https://www.land-oberoesterreich.gv.at/datenschutz>