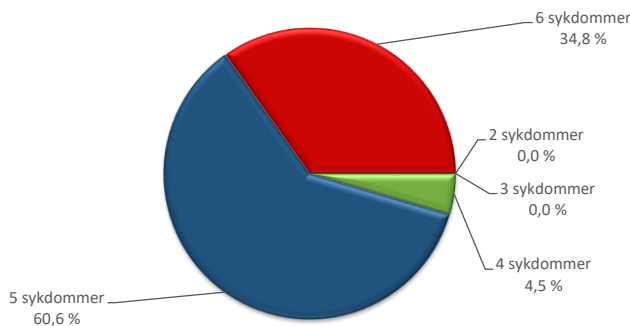


PHARMAQstatistikk

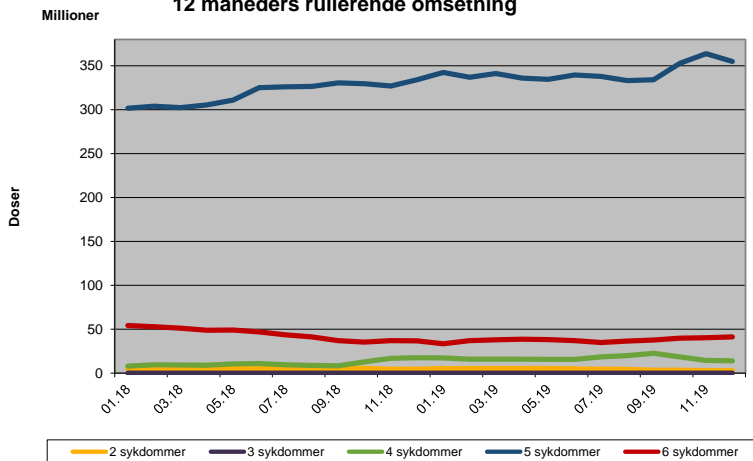
Fiskevaksiner i Norge - desember 2019

Oljebaserte vaksiner til laks og ørret

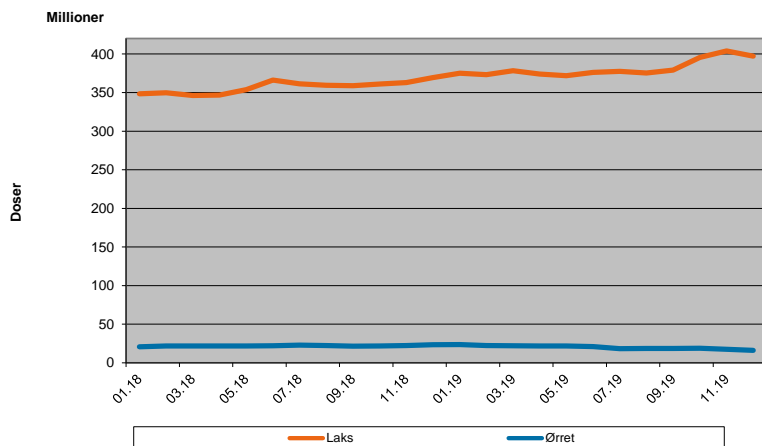
	Desember 2019		Desember 2018		Jan 2019-Des 2019		Jan 2018-Des 2018	
	Doser	Andel	Doser	Andel	Doser	Andel	Doser	Andel
2 sykdommer	0	0,0 %	0	0,0 %	2 810 000	0,7 %	4 450 000	1,1 %
3 sykdommer	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %
4 sykdommer	380 000	4,5 %	700 000	4,2 %	14 065 000	3,4 %	17 475 000	4,4 %
5 sykdommer	5 085 000	60,6 %	13 860 000	83,9 %	355 035 000	85,9 %	334 150 000	85,1 %
6 sykdommer	2 920 000	34,8 %	1 950 000	11,8 %	41 355 000	10,0 %	36 690 000	9,3 %
Sum	8 385 000		16 510 000		413 265 000		392 765 000	
Laks	8 085 000	96,4 %	14 850 000	89,9 %	397 110 000	96,1 %	369 300 000	94,0 %
Ørret	300 000	3,6 %	1 660 000	10,1 %	16 155 000	3,9 %	23 465 000	6,0 %
PD 1 komp	3 275 000		5 325 000		96 705 000		107 160 000	



Doser av oljebaserte vaksiner til laks og ørret mot forskjellige sykdommer - 12 måneders rullerende omsetning



Doser av vaksiner til laks og ørret - 12 måneders rullerende omsetning



Definisjoner

2 sykdommer = furunkulose og vibriose
 3 sykdommer = furunkulose, vibriose og kaldvannsvibriose
 4 sykdommer = furunkulose, vibriose, kaldvannsvibriose og vintersår
 5 sykdommer = furunkulose, vibriose, kaldvannsvibriose, vintersår og IPN
 eller furunkulose, vibriose, kaldvannsvibriose, vintersår og flavo bakteriose
 6 sykdommer = furunkulose, vibriose, kaldvannsvibriose, vintersår, IPN og ILA
 eller furunkulose, vibriose, kaldvannsvibriose, vintersår, IPN og PD
 PD 1 komp = enkomponentvaksine mot pancreas disease.

"Siste 12 måneder" er lik summen av doser brukt de foregående 12 måneder.
 Grafene for "12 måneders rullerende omsetning" viser trenden i historiske 12 månedersverdier for de siste to årene.

Det ble vaksinert 397 millioner laks i Norge i 2019

Vaksineomsetningen til laks i desember ble 8,1 millioner doser til laks sammenlignet med 14,9 millioner doser i desember 2018. Totalt salg av vaksiner til laks i 2019 ble 397 millioner doser sammenlignet med 369 millioner doser i 2018. Dette representerer en økning på 7,5 % i antall vaksinerte fisk i 2019. Her er ikke enkeltvaksiner mot PD tatt med da disse vaksinene kombineres med andre flerkomponent vaksiner.

I desember ble det omsatt 6,1 millioner doser med PD-vaksiner, hvorav 3,3 millioner doser som 1-komponent PD-vaksiner. Totalt er det solgt 126,6 millioner doser PD-vaksiner i 2019 sammenlignet med 137,2 millioner doser i 2018.

I 2019 ble det totalt solgt 11,5 millioner doser av en 7-komponent ILA- vaksine sammenlignet med 6,6 millioner doser i 2018.

Det ble solgt 0,3 millioner vaksinedoser til ørret i desember måned sammenlignet med 1,7 millioner doser i desember 2018. Totalt salg av vaksiner til ørret i 2019 endte på 16,2 millioner doser sammenlignet med 23,5 millioner doser i 2018.