



## Hvidhvaler

### Kvote

Kvoten for Vestgrønland, som består af zone 3 til 5, fritstilles både til fritids- og erhvervsfangere med gyldigt jagtbevis og licens. Det betyder, at Naalakkersuisut dispenserer fra § 9, stk. 3 i Selvstyrets bekendtgørelse nr. 3 af 27. januar 2017 om beskyttelse og fangst af hvid- og narhvaler for kvotefordeling samt kravene om tildeling af kvoter på op til 10 % til personer med fritidsjagtbevis vedr. hvidhvaler for "Vestgrønland-hvidhvalbestanden".

Fritstilling af kvoten for Vestgrønland gælder ikke for forvaltningsområde Qaanaaq, da den biologiske rådgivning samt fastsættelsen af årskvoten for Qaanaaq, er særskilt og på 37 pr. år. Se kvotefordelingen i tabel 1b.

Tabel 1a: Hvidhvalkvoter i Vestgrønland for 2023:

Zone	Bestand	2023
1-2	Qaanaaq	37 - 8 = 29* **
3	Savissivik	265
	Upernavik	
4	Uummanaq	
5	Ilulissat	
	Qeqertarsuaq	
	Qasigiannugit	
	Aasiaat	
	Kangaatsiaq	
	Sisimiut	
	Maniitsoq	
	Nuuk	
	Paamiut	
	Narsaq	
Qaqortoq		
	Nanortalik	
	<b>I alt</b>	<b>294</b>

\* = På baggrund af overfangst på 85 hvidhvaler i 2019, bliver der fratrukket 8 hvidhvaler til og med 2028, så kvoten for Qaanaaq i 2023 bliver på 29, se tabel 1b. På grund af fangst på 105 hvidhvaler alene i 2019, trods teknisk kvote på 100 delt jævnlige mellem 2016 frem til 2020, har Naalakkersuisut valgt at lave en ordning, således at overfangsten på 85 reguleres fra tidligere fangst år på 21 ubrugte kvoter, hvor den resterende overfangst på 64 skal reguleres fra fremtidige kvoter.

\*\* = Forslag til kvotefordeling til Qaanaaq og bygderne, se tabel 1c.

Tabel 1b: Ordning i Qaanaaq for hvidhvaler indtil 2028, eller til anden biologisk rådgivning modtages.

År	Kvote	Forvaltningstiltag	Kvote frem til 2029
2021	37	- 8	29
2022	37	- 8	29
2023	37	- 8	29
2024	37*	- 8	29
2025	37*	- 8	29
2026	37*	- 8	29
2027	37*	- 8	29
2028	37*	- 8	29
2029	37*	0	37
I alt	<b>333</b>	<b>- 64</b>	<b>269</b>

\* = Kvoten kan ændres samtidig med en ny biologisk rådgivning om hvidhvaler.

Tabel 1c: Forslag til kvotefordeling for hvidhvaler til Qaanaaq og bygderne for 2023.

	By og bygder	2023 kvote
<b>Zone 1-2</b>	Qaanaaq	20
	Siorapaluk	6
	Qeqertat	3
	<b>Forvaltningsområde Qaanaaq</b>	<b>29</b>

Bemærk at APN's kvotefordelings forslag under forvaltningsområdet Qaanaaq, er forslag til en mere ligelig kvotefordeling mellem bostederne. Forvaltningsområdet kan lave et andet forslag eller beslutning i samarbejde med relevante personer og foreninger inden for den fastsatte kvote.

Andre forvaltningsområder anbefales til at gøre det samme, således bygder også får del af kvoten. Liste over den endelige fordeling sendes som orientering til APN.

#### Østgrønland

Der forelægges ingen biologisk rådgivning om kvoter på hvidhvaler i Østgrønland, da hvidhvaler forekommer sjældent i området.

På baggrund af EM 2022 pkt. 54 og 64 blev Naalakkersuisut pålagt af Inatsisartut at indføre en teknisk kvote på hvidhvaler for forvaltningsområderne i Ittoqqortoormiit og Tasiilaq i perioden 2023-2027.

Der er oprettet en teknisk hvidhvalkvote på 30 hvidhvaler i Østgrønland for 2022-2027.

Tabel 1d: Hvidhvalkvoter i Østgrønland for 2022-2027.

Zone	Østgrønland	2022-2027
6	Tasiilaq	30
7	Ittoqqortoormiit	
	<b>I alt</b>	<b>30</b>

Kommuneqarfik Sermersooq vil sammen med de relevante KNAPP'er komme med forslag til kvotefordeling om hvidhvaler mellem forvaltningsområderne Tasiilaq og Ittoqqortoormiit og meddele dette til APN.

### **Narhvaler**

Den samlede årlige kvote for 2023 er på 455 narhvaler i Vestgrønland og en kvote på 50 narhvaler i Østgrønland.

### *Videnskabelig rådgivning*

Naalakkersuisut har i vinteren 2022 modtaget ny videnskabelig rådgivning om kvoter på narhval i Vestgrønland. Der er markante ændringer i rådgivningen om bæredygtige fangstniveauer i alle bestande i Vestgrønland.

Den tidligere videnskabelige rådgivning på bæredygtige kvoter for fangst af narhvaler for Vestgrønland i perioden 2016-2020 var til 424 narhvaler årligt. Det foreslås i rådgivningen at der fastsættes lavere narhvalkvoter i forhold til 2022 i områderne Qaanaaq, Melvillebugten, Uummannaq og Diskobugten, og forslag om højere kvote i Etah i forhold til 2022.

Tabel 2c: Difference på rådgivning.

Bestand	Rådgivning 2016-2020	Rådgivning 2022	Difference
Etah	5	38	+ 33
Qaanaaq	98	52-55	- 43 til - 46
Melvillebugten	70	0-24	- 46 til - 70
Uummannaq	154	0-123	- 31 til - 154
Diskobugten (Vestgrønland)	97	0-54	- 43 til - 97

### *Kvoter*

Det er besluttet igen at olympisk fangst af narhvaler skal afskaffes i forvaltningsområder med mindre kvoter end 50 narhvaler, eftersom en større kvote kan kontrolleres bedre og i længere periode end en mindre kvote, der kan forårsage overfangst i en enkelt fangst. Dette gælder også forvaltningsområde Upernavik, eftersom kvoten deles op i alle bosteder. Det vil sige at olympisk fangst på narhvaler kun kan finde sted i Qaanaaq og Uummannaq (som dog fortsat vil kræve gyldigt jagtbevis og licens).

Tabel 2d: Kvoter i Vestgrønland for narhval 2023:

Zone	Bestand	2023
1	"Etah"	5
2	"Qaanaaq"	98**

3	"Savissivik"	15
	"Upernavik"	85*+10***
4	"Ummannaq"	154
5	"Disko Bugt" i alt og heraf:	
	Ilulissat	15
	Qeqertarsuaq	25
	Qasigiannuit	10
	Aasiaat	25
	Kangaatsiaq	10
	Sisimiut	3
	Maniitsoq	
	Nuuk	
	Paamiut	
	Narsaq	
Qaqortoq		
	Nanortalik	
<b>I alt</b>		<b>455</b>

\* = Kvotefordeling til forvaltningsområde Upernavik og bygderne, se tabel 2e.

\*\* = Kvotefordeling til forvaltningsområde Qaanaaq og bygderne, se tabel 2f.

\*\*\* = Kvote til qajaq-fangst.

Tabel 2e: Besluttet kvotefordeling til Upernavik og bygderne 2023.

<b>Kvotefordelingen i forvaltningsområde Upernavik</b>		<b>2023</b>
<b>Zone 3</b>	Upernavik by	14
	Kullorsuaq	13
	Nuussuaq	13
	Nutaarmiut	6
	Tasiusaq	6
	Innaarsuit	6
	Naajaat	5

	Aappilattoq	8
	Kangersuatsiaq	6
	Upernavik Kujalleq	8
	Qajaq-kvote	10
	<b>I alt</b>	<b>95</b>

Tabel 2f: Besluttet kvotefordeling for narhvaler til Qaanaaq og bygderne.

	<b>By og bygder</b>	<b>2023</b>
<b>Zone 2</b>	Qaanaaq	86
	Siorapaluk	7
	Qeqertat	5
	<b>I alt</b>	<b>98</b>

Naalakkersuisuts fastsatte kvoter afviger fra den videnskabelige rådgivning, se tabel 2g nedenfor.

Tabel 2g: Naalakkersuisuts fastsatte kvoter samt rådgivning.

Bestand	Rådgivning 2022	2023 kvote	Afvigelse
Etah	38	5	- 33
Qaanaaq	52-55	98	+ 43 til 46
Melvillebugten	0-24	110	+ 86 til 110
Uummanaaq	0-123	154	+ 31 til 154
Diskobugten (Vestgrønland)	0-54	88	+ 34 til 88

#### *Videnskabelig rådgivning af narhvaler i Østgrønland*

Der er ingen ny rådgivning i forhold til 2022. Rådgivningen påpeger, at situationen for narhvaler i Østgrønland er blevet så kritisk, at ingen af de tre bestande af narhvaler i Østgrønland kan tåle fangst. Det vil sige, at ordningen om 70 % chance for at bestanden vokser, ville afskaffes i rådgivningen, så narhvalbestanden i Østgrønland kunne vokse uforstyrret. NAMMCO anbefaler derfor en hurtig lukning af narhvalfangst i de tre områder i Østgrønland, dvs. 0 fangst til alle tre bestandsafgrænsninger.

Den videnskabelige rådgivning modtaget i efteråret 2020 gentog sin rådgivning om 0 fangst til alle tre bestandsafgrænsninger i Østgrønland. Det samme skete på årsmødet i 2021 og 2022.

Tabel 3: 2017 og 2019 rådgivning om kvoter i Østgrønland for narhval

Zone	Bestand	Kvoteforslag ifølge 2017 rådgivning	Kvoteforslag ifølge 2019 rådgivning	Kvoteforslag ifølge 2020 –

				<b>2022 rådgivning</b>
6	Tasiilaq	0	0	0
-	Kangerlussuaq	10	0	0
7	Ittoqqortoormiit	10	0	0
	<b>I alt</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

2023 kvoter har mindre ændringer ift. 2022 kvoter, hvor kvoten for Ittoqqortoormiit er fastsat til 20 narhvaler, 20 narhvaler i Kangerlussuaq, samt 10 narhvaler i Tasiilaq området, hvor samlet kvote til Østgrønland derfor er 50 i 2023.

Tabel 4: Kvoter i Østgrønland for narhval 2023:

<b>Zone</b>	<b>Bestand</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
6	Tasiilaq	15	10
-	Kangerlussuaq	15	20
7	Ittoqqortoormiit	20	20
	<b>I alt</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

#### **Overførsel af ubrugte kvoter**

Eventuelle overskridelser af foregående kvoteårs (2022) kvote vil blive fratrukket relevante forvaltningsområdes kvote efter fordelingen.

"Carry over" for hvid- og narhvaler – fra kvoteåret 2022 kan overføres til næste år (jf. ikke-akkumulerende metode).