

2019-07-05

Information

Information om nya tekniska regler

EU har antagit en ny förordning för tekniska regler som träder i kraft i mitten av augusti 2019. Förordningen gäller i alla EU:s vatten och ersätter motsvarande tidigare förordningar. Den ersätter bland annat de förordningar som gäller i Västerhavet¹ (Skagerrak, Kattegatt, Nordsjön), Östersjön² och ”pingersförordningen”³, som anger åtgärder vid oavsiktlig fångst av valar (t.ex. tumlare).

I den här informationen beskrivs de huvudsakliga delarna i reglerna som är av betydelse för svenskt fiske. Informationen kommer att uppdateras vid behov vid förtydliganden från EU-kommissionen och när det gäller tillämpning av reglerna.

Vi har kopierat en del texter ur förordningen, de texterna anges i [blått](#).

1. Bakgrund

EU-kommission lämnade förslag till reviderade tekniska förordningar i mars 2016. Syftet var att anta en ramförordning för alla EU:s vatten med övergripande mål och regler, och att ha regionala regler som går att anpassa utefter regionernas olika behov, fisken och ekosystem. En viktig målsättning har också varit att förenkla regelverket.

¹ Rådets förordning (EG) nr 850/98 av den 30 mars 1998 för bevarande av fiskeresurserna genom tekniska åtgärder för skydd av unga exemplar av marina organismer

² Rådets förordning (EG) nr 2187/2005 av den 21 december 2005 om bevarande av fiskeresurser genom tekniska åtgärder i Östersjön, Bälten och Öresund, om ändring av förordning (EG) nr 1434/98 och om upphävande av förordning (EG) nr 88/98

³ Rådets förordning (EG) nr 812/2004 av den 26 april 2004 om åtgärder när det gäller oavsiktlig fångst av valar vid fiske och om ändring av förordning (EG) nr 88/98

Anpassningar av regler går att göra så länge de är striktare, och sker efter konsultation av berörda intressenter enligt den regionaliseringsprocess som finns inom EU:s fiskeripolitik.

2. Fritidsfiske

Fritidsfiske omfattas direkt av vissa åtgärder. Ändringen får inte någon betydelse i sak då Sverige i princip redan har motsvarande nationella regler.

Fritidsfiske omfattas direkt av artiklarna 7 (förbjudna fiskeredskap och fiskemetoder), 10 (förbjudna fisk- och skaldjursarter), 11 (förbjudna marina däggdjur, havsfåglar och marina reptiler) och 12 (känsliga livsmiljöer och marina ekosystem).

3. Regler för alla EU:s vatten

Maskstorlek - släpredskap (artikel 8)

Maskstorlek på släpredskap mäts på strut och förlängningsstycke. HaV bedömer att det inte innebär någon ändring i praktiken.

Om fler än ett redskap släpas samtidigt ska de ha samma maskstorlek.

4. Regler för Västerhavet

A – Referensstorlekar – inga ändringar i praktiken

Inga ändringar görs i EU:s regleringar för minsta referensstorlekar.

B-1- Maskstorlekar för släpredskap (trål, snurrevad)

En ny struktur för tillåtna redskap, målarter och bifångstgränser införs. Det innebär inte så stora förändringar i de praktiska reglerna, men strukturändringen innebär att man med så kallade referensmaskstorlekar i släpredskap inte har några restriktioner för fångstsammansättning och att övriga tillåtna redskap för vissa riktade fisken endast får användas om fångsten inte utgörs av mer än 20 procent torsk, kolja och gråsej (sammanlagt av dessa tre arter).

Liksom tidigare är maskstorlekar utan bifångstbegränsning (referensmaskstorlekar):

- Nordsjön: 120 mm,

- Skagerrak, Kattegatt: 90 mm med SELTRA-panel.

Vid pelagiskt fiske ändras den generella maskstorleken från 32 mm till 16 mm. Observera dock att nationell reglering i Skagerrak och Kattegatt vad gäller förbud mot att använda 16-31 mm maskstorlek från 1 januari till 31 oktober fortsatt gäller (FIFS 2004:36. 3 kap. 15 h §).

Vid fiske efter tobis är, liksom tidigare, en mindre maskstorlek än 16 mm tillåten.

Landningsskyldighet gäller med företräde för bifångstregeln, det vill säga om oavsiktliga fångster av torsk, kolja och gråsej överstiger 20 procent vid fiske med till exempel räktrål med tunnel, ska fångsten ändå landas. Det framgår av förordningen att tillstånd får dras in tillfälligt eller återkallas om det konstateras att ett fartyg inte har uppfyllt de fastställda procentandelarna för fångsten. HaV återkommer med information om hur detta kommer att tillämpas, men vid risk för större fångster än 20 procent av torsk, kolja och gråsej bör minst den generella maskstorleken användas. Se artikeltexten i förordningen (artikel 27) angående detta längre ner i informationen. I tillägg till ovan har HaV liksom nu även fortsättningsvis möjlighet att ta ut särskild avgift vid otillåten landad fångst (6 kap. 2 a § fiskeförordningen).

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Bilaga V, Del B – maskstorlekar - Nordsjön, Skagerrak, Kattegatt - släpredskap.

De maskstorlekar som i första hand är relevanta för svenskt fiske anges i tabellen nedan:

Del B

Maskstorlekar

1. Referensmaskstorlekar för släpredskap

1.1 Utan att det påverkar landningsskyldigheten ska fartyg använda en maskstorlek på minst 120 mm, eller minst 90 mm i Skagerrak och Kattegatt.

1.2 Utan att det påverkar landningsskyldigheten, och utan hinder av punkt 1.1, får fartyg använda mindre maskstorlekar enligt vad som förtecknas i följande tabell för Nordsjön, Skagerrak och Kattegatt, förutsatt att

- i) därmed förbundna villkor som anges i tabellen efterlevs, och

att bifångster av torsk, kolja och gråsej inte överstiger 20 % av den totala fångsten mätt i levandevikt av alla marina biologiska resurser som landas efter varje fiskeresor, eller

ii) andra ändringar av selektiviteten tillämpas som har bedömts av STECF på begäran av en eller flera medlemsstater och godkänts av kommissionen. Dessa ändringar av selektiviteten ska leda till selektivitetsegenskaper för torsk, kolja och gråsej som är desamma som eller bättre än de för 120 mm.

Minst 70 mm (fyrkantmaska) eller 90 mm (diagonalmaska)	Skagerrak och Kattegatt	<u>Riktat fiske efter havskräfta (<i>Nephrops norvegicus</i>).</u> En sorteringsrist med högst 35 mm spaltavstånd eller likvärdig selektivitetsanordning ska monteras.
Minst 35 mm	Skagerrak och Kattegatt	<u>Riktat fiske efter nordhavsräka (<i>Pandalus borealis</i>).</u> En sorteringsrist med högst 19 mm spaltavstånd eller likvärdig selektivitetsanordning ska monteras.
Minst 16 mm	Hela området	Riktat fiske efter små pelagiska arter som inte förekommer någon annanstans i tabellen. Riktat fiske efter vitlinglyra. En sorteringsrist med högst 35 mm spaltavstånd ska monteras för fiske efter vitlinglyra.
Mindre än 16 mm	Hela området	Riktat fiske efter tobisfiskar.

1) I delområdena Skagerrak och Kattegatt ska en övre panel med en maskstorlek på minst 270 mm diagonalmaska eller minst 140 mm fyrkantmaska monteras. I delområdet Kattegatt kan en panel med minst 120 mm fyrkantmaska monteras (på trålar under perioden 1 oktober–31 december och på not/vad under perioden 1 augusti–31 oktober).

B-2- Maskstorlekar för passiva nätredskap och drivgarn

En ny struktur för tillåtna redskap, målarter och bifångstgränser införs. Det innebär inte så stora förändringar i de praktiska reglerna, men strukturändringen innebär att man med så kallad referensmaskstorlek på 120 mm inte har några restriktioner för fångstsammansättning och att övriga tillåtna maskstorlekar för fiske efter de målarter som utpekats, endast

får används om fångsten inte utgörs av mer än 20 procent torsk, kolja och gråsej (sammanlagt av dessa tre arter).

Regeln om att använda max 2,5 km drivgarn gäller fortsatt (artikel 9).

Den nationella regleringen gällande maskstorlek vid garnfiske i Kattegatt gäller fortsatt, det vill säga att maskstorlek mellan 90-159 mm inte är tillåten (FIFS 2004:36. 3 kap. 15 a §).

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Bilaga V, Del B – maskstorlekar - Nordsjön, Skagerrak, Kattegatt – passiva nätredskap och drivgarn.

De maskstorlekar som i första hand är relevanta för svenskt fiske anges i tabellen nedan:

2. Referensmaskstorlekar för passiva nätredskap och drivgarn

2.1 Utan att det påverkar landningsskyldigheten ska fartyg använda en maskstorlek på minst 120 mm.

2.2 Utan att det påverkar landningsskyldigheten och utan hinder av punkt 2.1 får fartyg använda mindre maskstorlekar enligt vad som förtecknas i följande tabell för Nordsjön, Skagerrak och Kattegatt, förutsatt att därmed förbundna villkor som anges i tabellen efterlevs, och att bifångster av torsk, kolja och gråsej inte överstiger 20 % av den totala fångsten mätt i färsk vikt av alla marina biologiska resurser som landas efter varje fiskeresa.

Maskstorlek	Geografiskt område	Villkor
Minst 100 mm	Hela området	Riktat fiske efter kolja, vitling, sandskädda och havsabborre.
Minst 90 mm	Hela området	Riktat fiske efter plattfiskar eller arter som inte omfattas av fångstbegränsningar och som inte förekommer någon annanstans i tabellen.
Minst 50 mm	Hela området	Riktat fiske efter små pelagiska arter som inte förekommer någon annanstans i tabellen.

5. Regler för Östersjön

B-1- Maskstorlekar för släpredskap (trål, snurrevad)

En ny struktur för tillåtna redskap, målarter och bifångstgränser införs. Det innebär inte så stora förändringar i de praktiska reglerna, men strukturändringen innebär att man med så kallade referensmaskstorlekar i släpredskap inte har några restriktioner för fångstsammansättning och att övriga tillåtna redskap för vissa riktade fisken får användas endast om fångsten inte utgörs av mer än 10 procent torsk.

Liksom tidigare är maskstorlekar och redskap utan bifångstbegränsning (referensmaskstorlekar):

- T90 (minsta maskstorlek 120 mm)
- Bacoma (minsta maskstorlek 105, försedd med ett Bacoma-fönster på minst 120 mm).

Landningsskyldighet gäller med företräde för bifångstregeln, det vill säga om oavsiktliga fångster av torsk överstiger 10 procent vid fiske med redskap med mindre maska än T90- och Bacoma-trålar ska fångsten ändå landas. Det framgår av förordningen att tillstånd får dras in tillfälligt eller återkallas om det konstateras att ett fartyg inte har uppfyllt de fastställda procentandelarna för fångsten. HaV återkommer med information om hur detta kommer att tillämpas, men vid risk för större fångster än 10 procent av torsk bör minst den generella maskstorleken användas. Se artikeltexten i förordningen (artikel 27) angående detta längre ner i informationen. I tillägg till ovan har HaV liksom nu även fortsättningsvis möjlighet att ta ut särskild avgift vid otillåten landad fångst (6 kap. 2 a § fiskeförordningen).

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Bilaga VIII, Del B – maskstorlekar Östersjön - släpredskap.

Del B

Maskstorlekar

1. Referensmaskstorlekar för släpredskap

1.1 Utan att det påverkar landningsskyldigheten ska fartyg använda en maskstorlek på minst 120 mm som tillverkats av T90, eller minst 105 mm

som försetts med ett Bacoma-fönster på minst 120 mm.

1.2 Utan att det påverkar landningsskyldigheten och utan hinder av punkt 1.1 får fartyg använda mindre maskstorlekar enligt vad som förtecknas i följande tabell för Östersjön, förutsett att

i) därmed förbundna villkor som anges i tabellen efterlevs, och att bifångster av torsk inte överstiger 10 % av den totala fångsten mätt i levandevikt av alla marina biologiska resurser som landas efter varje fiskeresa, eller

ii) andra ändringar av selektiviteten tillämpas som har bedömts av STECF på begäran av en eller flera medlemsstater och godkänts av kommissionen. Dessa ändringar av selektiviteten ska leda till samma eller en bättre selektivitetsegenskaper för torsk än de för 120 mm T90, eller 105 mm som försetts med ett Bacoma-fönster på minst 120 mm.

Maskstorlek	Geografiskt område	Villkor
Minst 90 mm	I delområdena 22 och 23	Riktat fiske efter plattfiskar ¹ Riktat fiske efter vitling
Minst 32 mm	I delområdena 22–27	Riktat fiske efter sill/strömming, makrill, taggmakrill och blåvitling
Minst 16 mm	I delområdena 22–27	Riktat fiske efter skarpsill ²
Minst 16 mm	Hela området	Riktat fiske efter andra arter än plattfiskar som inte omfattas av fångstbegränsningar och inte förekommer någon annanstans i tabellen
Minst 16 mm	I delområdena 28–32	Riktat fiske efter små pelagiska arter som inte förekommer någon annanstans i tabellen
Mindre än 16 mm	Hela området	Riktat fiske efter tobisfiskar

1 Bomtrål får inte användas.

2 Fångsten får bestå av upp till 45 % sill/strömning uttryckt i levandevikt.

B-2- Maskstorlekar för passiva nätredskap och drivgarn

En ny struktur för tillåtna redskap, målarter och bifångstgränser införs. Det innebär inte så stora förändringar i de praktiska reglerna, men strukturändringen innebär att man med så kallad referensmaskstorlek på 110 mm (157 mm vid fiske efter lax) inte har några restriktioner för fångstsammansättning och att övriga tillåtna maskstorlekar får användas, för fiske efter de målarter som utpekats, endast om fångsten inte utgörs av mer än 10 % torsk.

Regel om förbud mot drivgarn gäller fortsatt (artikel 9).

Den nationella regleringen gällande maskstorlek vid garnfiske efter öring gäller fortsatt, det vill säga att maskstorlek ska vara minst 157 mm (FIFS 2004:36. 3 kap, 15a§).

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Bilaga VIII, Del B – maskstorlekar Östersjön – passiva nätredskap.

2. Referensmaskstorlekar för passiva nätredskap

2.1 Utan att det påverkar landningsskyldigheten ska fartyg använda en maskstorlek på minst 110 mm, eller 157 mm vid fiske efter lax.

2.2 Utan att det påverkar landningsskyldigheten och utan hinder av punkt 2.1 får fartyg använda mindre maskstorlekar enligt vad som förtecknas i följande tabell för Östersjön, förutsatt att därmed förbundna villkor som anges i tabellen efterlevs, och att bifångster av torsk inte överstiger 10 % av den totala fångsten mätt i levandevikt av alla marina biologiska resurser som landas efter varje fiskeresa eller fem exemplar av laxar.

Maskstorlek	Geografiskt område	Villkor ¹
-------------	--------------------	----------------------

Minst 90 mm	Hela området	Riktat fiske efter arter av plattfisk
Mindre än 90 mm	Hela området	Riktat fiske efter små pelagiska arter
Minst 16 mm	Hela området	Riktat fiske efter arter som inte omfattas av fångstbegränsningar och inte förekommer någon annanstans i tabellen

1 Användning av nät/garn, insnärjningsnät och grimgarn på mer än 9 km för fartyg med en totallängd på mindre än 12 m och mer än 21 km för fartyg med en totallängd på mer än 12 m, är förbjuden. Den maximala nedsänkningstiden för sådana redskap är 48 timmar, utom vid fiske under istäcke.

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Artikel 27 - Villkor för specifikationer för maskstorlek

1. De procentandelar av fångsten som avses i bilagorna V–VIII ska definieras som den högsta tillåtna procentandelen arter för de specifika maskstorlekar som anges i de bilagorna V–VIII. Dessa procentandelar påverkar inte skyldigheten att landa fångster i artikel 15 i förordning (EU) nr 1380/2013.
2. Procentandelarna ska beräknas som andelen i färsk levandevikt av alla havets marina biologiska resurser som landas efter varje fiskeresä.
3. De procentandelar av fångsten som avses i punkt 2 kan få beräknas på grundval av ett eller flera representativa prover.
4. Vid tillämpning av denna artikel ska motsvarande vikt för hela havskräftar beräknas genom att havskräftstjärtarnas vikt multipliceras med tre.
5. Medlemsstaterna får utfärda fisketillstånd i enlighet med artikel 7 i förordning (EG) nr 1224/2009 för fartyg som för deras flagg då dessa bedriver fiske med de specifika maskstorlekar som anges i bilagorna V–XI. Sådana tillstånd får dras in tillfälligt eller återkallas om det konstateras att ett fartyg inte har uppfyllt de fastställda procentandelar för fångsten som anges i bilagorna V–VIII.

6. Denna artikel påverkar inte tillämpningen av förordning (EG) nr 1224/2009.

7. Kommissionen ges befogenhet att anta delegerade akter enligt artikel 15 och i enlighet med artikel 29 för att ytterligare definiera begreppet ”riktat fiske” för med avseende på berörda arter i del B i bilagorna V–X och del A i bilaga XI. För detta ändamål ska de medlemsstater som har ett direkt förvaltningsintresse i de berörda fiskena lämna in eventuella gemensamma rekommendationer första gången senast den ... [12 månader efter dagen för denna förordnings ikraftträdande].

6. Regler gällande känsliga arter - valar

Reglerna är i princip desamma som i den tidigare ”pingersförordningen” (förordning (EU) nr 812/2004). Detaljgraden i hur system ska utformas är mindre än tidigare, vilket ligger i linje med förordningens struktur även i övriga delar.

Fisken där ljudskrämmare är obligatoriskt

De fisken i vilket ljudskrämmare är obligatoriskt gäller även fortsatt för fartyg på 12 m eller mer.

Regeln gäller fortsatt för samma områden i Östersjön som tidigare, och för samma redskap (alla bottenstående nät/garn eller insnärjningsnät). Och även fortsättningsvis hela året.

Även för Nordsjön, Skagerrak, Kattegatt är reglerna desamma, med skillnaden att ljudskrämmare var obligatoriskt hela året i garn med maskstorlek större än eller lika med 220 mm, men tiden för det kravet begränsas nu till 1 augusti-31 oktober, det vill säga samma tidsperiod som för övriga garn.

Utdrag ur förordning (EU) nr 2019/xxxx

Bilaga XIII

Utdrag nedan gäller de fisken och/eller områden som är relevanta för svenskt fiske.

Del A**Valar****1. Fisken för vilka användning av ljudskrämmare är obligatorisk**

1.1 I följande områden är det förbjudet för fartyg med en totallängd på 12 meter eller mer att använda de fiskeredskap som anges nedan utan att samtidigt använda aktiva ljudskrämmare.

Område	Redskap
Östersjöområdet avgränsat av en linje från Sveriges kust vid en punkt vid longitud 13°E, därifrån rakt söderut till latitud 55°N, därifrån rakt österut till longitud 14°E, därifrån rakt norrut till Sveriges kust, och området avgränsat av en linje från Sveriges ostkust vid en punkt vid latitud 55°30' N, därifrån rakt österut till longitud 15°E, därifrån rakt norrut till latitud 56°N, därifrån rakt österut till longitud 16°E, därifrån rakt norrut till Sveriges kust.	Alla bottenstående nät/garn eller insnärjningsnät
Östersjön delområde 24 (med undantag för det område som omfattas ovan)	Alla bottenstående nät/garn eller insnärjningsnät
Ices-delområde 4 och Ices-sektion 3a (endast 1 augusti–31 oktober)	Alla bottenstående nät/garn eller insnärjningsnät, eller kombinationer av dessa, vars sammanlagda längd är högst 400 m
	Alla bottenstående nät/garn eller insnärjningsnät ≥ 220 mm

1.2 - Punkt 1.1 ska inte tillämpas på fiskeinsatser som genomförs enbart i vetenskapligt syfte och med tillstånd från och under tillsyn av den eller de

berörda medlemsstaterna, och vars syfte är att utveckla nya tekniska åtgärder för att minska oavsiktlig fångst eller oavsiktligt dödande av valar.

1.3 Medlemsstaterna ska vidta nödvändiga åtgärder för att genom vetenskapliga studier eller pilotprojekt övervaka och utvärdera effekterna över tid av användningen av ljudskrämmare inom de berörda fiskena och områdena.