

BILAG III – TAC-regler

TAC-beslutninger skal træffes på grundlag af videnskabelig rådgivning fra STECF, hvori der allerede indgår biologiske, sociale og økonomiske aspekter.

Der bør anvendes forskellige regler alt efter risikoniveau for de enkelte bestande. Bestande betragtes som værende udsat for høj risiko, når de reduceres til under "forsigtighedsniveauet" (B_{pa}) - det biomasseniveau, hvor der er risiko for, at bestandens fremtidige produktivitet bliver lavere, eller, hvor fiskeridødeligheden er højere end "forsigtighedsniveauet" (F_{pa}). Ved fiskeridødelighed (F) forstås den årlige fangst divideret med den gennemsnitlige bestandsstørrelse set over hele året.

Hvis en bestand er mindre end B_{pa} eller befiskes over F_{pa} , er den "uden for sikre biologiske grænser" og omvendt.

Hvis en TAC dækker flere arter, finder reglen om de mest truede arter anvendelse.

I nedenstående tabel er ændringer i forhold til tidligere anvendte regler markeret med fed skrift.

Kategori	Videnskabelig rådgivning	Foranstaltninger i forbindelse med fastsættelse af TAC
1	Bestand, der befiskes med maksimalt bæredygtigt udbytte.	Det tilstræbes at fastsætte TAC'en i overensstemmelse med fangstprognosen svarende til den fiskeridødelighed, der på lang sigt giver det højeste udbytte, men TAC'en må højst ændres med 25 %.
2	Bestand, der overfiskes i forhold til maksimalt bæredygtigt udbytte, men som ligger inden for sikre biologiske grænser.	Det tilstræbes at fastsætte TAC'en til det højeste niveau af enten: a) fangst i overensstemmelse med prognosen svarende til det højeste udbytte på lang sigt ¹⁰ eller b) fangst svarende til en reduktion af fiskeridødeligheden med en fjerdedel af forskellen mellem den aktuelle fiskeridødelighed og den fiskeridødelighed, der på lang sigt vil give det højeste udbytte, men TAC'en må højst ændres med 25 %.
3	Bestand, der er uden for sikre biologiske grænser.	Det tilstræbes at fastsætte TAC'en til det højeste niveau af enten: a) fangst i overensstemmelse med prognosen svarende til det højeste udbytte på lang sigt eller b) fangst svarende til en

¹⁰ Målt ved en fiskeridødelighed svarende til et marginalt udbytte på 10 % af det marginale udbytte ved en fiskeridødelighed tæt på nul ($F_{0,1}$).

		<p>reduktion af fiskeridødeligheden med den højeste af følgende værdier</p> <p>i) 30 %</p> <p>ii) en fjerdedel af forskellen mellem den aktuelle fiskeridødelighed og den fiskeridødelighed, der på lang sigt vil give det højeste udbytte,</p> <p>men TAC'en må højst reduceres med 30 %, så længe fiskeridødeligheden ikke stiger.</p>
4	Bestanden er omfattet af en langsigtet plan, og der foreligger videnskabelig rådgivning om, hvilken fangst der svarer til planen.	TAC'en skal fastsættes i henhold til den relevante plan. Denne kategori har forrang for andre kategorier.
5	Bestanden består af en kortlivet art, og der kan ikke udarbejdes en årsprognose.	Der fastsættes en foreløbig TAC, som ændres, når der i årets løb foreligger nye oplysninger.
6*	Bestandens tilstand kendes ikke nøjagtigt, og STECF anbefaler en passende fangstmængde.	Det tilstræbes at fastsætte TAC'en i overensstemmelse med STECF's rådgivning, men TAC'en må højst ændres med 15 %.
7*	Bestandens tilstand kendes ikke nøjagtigt, og STECF anbefaler, at fiskeriindsatsen reduceres.	TAC'en bør reduceres med op til 15 %, og STECF bør anmodes om at anbefale et passende indsatsniveau.
8*	Bestandens tilstand kendes ikke nøjagtigt, og STECF udtaler, at bestanden vokser.	TAC'en bør forhøjes med op til 15 %. Ingen forøgelse af fiskeriindsatsen §.
9*	Bestandens tilstand kendes ikke nøjagtigt, og STECF udtaler, at bestanden bliver mindre.	TAC'en bør reduceres med op til 15 %. Fiskeriindsatsen reduceres §.
10	STECF anbefaler nulfangst, størst mulig fangstreduktion eller lignende.	TAC'en bør reduceres med mindst 25 %. Der bør gennemføres genopretningsforanstaltninger, herunder reduktion af fiskeriindsatsen og indførelse af mere selektive fiskeredskaber.
11	Der foreligger ingen rådgivning fra STECF, eller	TAC'en bør tilnærmes seneste faktiske fangstmængder, men bør højst ændres med

	bestandens tilstand kendes ikke nøjagtigt, og STECF har ikke udtalt sig om, hvorvidt bestanden reduceres eller vokser.	15 % om året, eller medlemsstaterne bør udarbejde en gennemførelsesplan med henblik på hurtigt at tilvejebringe rådgivning. Ingen forøgelse af fiskeriindsatsen §.
--	--	--

* Denne regel kan blive ændret. Kommissionen har anmodet ICES om at udtale sig om eventuelle nye muligheder som omhandlet i bilag IV. Hvilken regel, der i sidste ende vil blive anvendt, afhænger af resultatet af den pågældende rådgivning.

§ Hvis relevant.

BILAG IV – Anmodning til ICES om kategori 6-9

For de bestande – bortset fra bestande af naturligt kortlivede arter – hvor det ikke er muligt at tilvejebringe rådgivning baseret på fangstprognoser set i forhold til forsigtighedsgrænser, er ICES blevet anmodet om:

- I) at rådgive om en TAC fastsat efter nedenstående regel
- II) at evaluere, hvilke konsekvenser gennemførelsen af nedenstående regel har for forsigtighedsprincippet og foreneligheden med det maksimalt bæredygtige udbytte
- III) om nødvendigt at rådgive om en alternativ regel og de dertil svarende TAC'er, der vil give større forenelighed med forsigtighedsprincippet og det maksimalt bæredygtige udbytte eller give mere stabile TAC'er. Dette kan overvejes fra tilfælde til tilfælde.

Regel:

1. Hvis det fastslås, at en bestand er overfisket i forhold til den fiskeridødelighed, ved hvilken der opnås maksimalt bæredygtigt udbytte (eller ved hvilken bestanden reduceres til et lavt niveau sammenlignet med tidligere niveauer), reduceres TAC'en i det omfang, det er nødvendigt for at nå F_{msy} , dog højst med 15 %.
2. Hvis det fastslås, at en bestand er underfisket i forhold til den fiskeridødelighed, ved hvilken der opnås maksimalt bæredygtigt udbytte, forhøjes TAC'en i det omfang, det er nødvendigt for at nå F_{msy} , dog højst med 15 %.
3. Bestemmelserne i punkt 1 og 2 har forrang for nedenstående punkter.
4. Hvis det af oplysninger om bestandsstørrelse fremgår, at der ikke er sket nogen ændring i bestandsstørrelsen, eller hvis der ikke foreligger oplysninger om bestandsstørrelse, eller hvis oplysninger om bestandsstørrelse ikke i tilstrækkelig grad afspejler ændringer i bestandsstørrelsen, opretholdes TAC'en uændret.
5. Hvis ICES mener, at der foreligger repræsentative oplysninger om bestandsstørrelse, gælder følgende regel:
 - a. Hvis den anslåede gennemsnitlige bestandsstørrelse i de sidste to år overstiger den anslåede gennemsnitlige bestandsstørrelse i de tre forudgående år med mindst 20 %, forhøjes TAC'en med 15 %.
 - b. Hvis den anslåede gennemsnitlige bestandsstørrelse i de sidste to år er mindst 20 % mindre end den anslåede gennemsnitlige bestandsstørrelse i de tre forudgående år, reduceres TAC'en med 15 %.

Hvis der har været fastsat ikke-restriktive TAC'er, og der er behov for en reduktion i henhold til punkt 1 eller punkt 5, litra b), rådgiver ICES om, hvor meget TAC-niveauet bør reduceres for at opnå den ønskede fangstreduktion. ICES fastsætter i hvert enkelt tilfælde en passende F_{msy} -proxyvariabel.