



Brussel, 3.8.2016  
COM(2016) 493 final

ANNEXES 1 to 2

## **BIJLAGEN**

[\[...\]](#)

**bij**

### **Voorstel voor een VERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD**

**tot vaststelling van een meerjarenplan voor demersale bestanden in de Noordzee en de visserijen die deze bestanden exploiteren, en tot intrekking van Verordeningen (EG) nr. 676/2007 en (EG) nr. 1342/2008 van de Raad**

{SWD(2016) 267 final}

{SWD(2016) 272 final}

## BIJLAGEN

[...]

bij

### Voorstel voor een VERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD

tot vaststelling van een meerjarenplan voor demersale bestanden in de Noordzee en de visserijen die deze bestanden exploiteren, en tot intrekking van Verordeningen (EG) nr. 676/2007 en (EG) nr. 1342/2008 van de Raad

#### BIJLAGE I

##### Streefdoel voor de visserijsterfte

(als bedoeld in artikel 4)

#### 1. Groep 1

Bestand	Streefbandbreedte voor de visserijsterfte die consistent is met het bereiken van de maximale duurzame opbrengst ( $F_{MSY}$ )	
	Kolom A	Kolom B
Noordzeekabeljauw	0,22 – 0,33	0,33 – 0,49
Schelvis	0,25 – 0,37	0,37 – 0,52
Noordzeeschol	0,13 – 0,19	0,19 – 0,27
Zwarte koolvis	0,20 – 0,32	0,32 – 0,43
Noordzeetong	0,11 – 0,20	0,20 – 0,37
Kattegattong	0,19 – 0,22	0,22 – 0,26
Noordzeewijting	Niet gedefinieerd	Niet gedefinieerd

#### 2. Groep 2

Functionele eenheid langoustine (FU)	Streefbandbreedte voor de visserijsterfte die consistent is met het bereiken van de maximale duurzame opbrengst ( $F_{MSY}$ ) (als vangstniveau)	
	Kolom A	Kolom B
Sector IIIa FU 3 en 4	0,056 – 0,079	0,079 – 0,079
Farn Deeps FU 6	0,07 – 0,081	0,081 – 0,081
Fladen Ground FU 7	0,066 – 0,075	0,075 – 0,075
Firth of Forth FU 8	0,106 – 0,163	0,163 – 0,163

Moray Firth FU 9	0,091 – 0,118	0,118 – 0,118
------------------	---------------	---------------

## BIJLAGE II

### Instandhoudingsreferentiepunten

(als bedoeld in artikel 7)

#### 1. Groep 1

<b>Bestand</b>	<b>Referentiepunt voor de minimale paaibiomassa (MSY <math>B_{trigger}</math>)</b>	<b>Referentiepunt voor de grensbiomassa (ton) (<math>B_{lim}</math>)</b>
Noordzeekabeljauw	165 000	118 000
Schelvis	88 000	63 000
Noordzeeschol	230 000	160 000
Zwarte koolvis	200 000	106 000
Noordzeetong	37 000	26 300
Kattegattong	2 600	1 850
Noordzeewijting	Niet gedefinieerd	Niet gedefinieerd

#### 2. Groep 2

<b>Functionele eenheid langoustine</b>	<b>Referentiepunt voor de minimale abundantie (miljoen) (<math>Abundance_{buffer}</math>)</b>	<b>Referentiepunt voor de grensabundantie (miljoen) (<math>Abundance_{limit}</math>)</b>
Sector IIIa FU 3 en 4	n.v.t.	n.v.t.
Farn Deeps FU 6	999	858
Fladen Ground FU 7	3583	2767
Firth of Forth FU 8	362	292
Moray Firth FU 9	262	262