

<i>Chelidonichthys lucernus</i>	Rode poon	Mj	6	D	BZ	BF	Op	H		X	X		X				
<i>Clupea harengus</i>	Haring	Mj	12	P	P	P	Ov		T	X	X	X	X	X			
<i>Dicentrarchus labrax</i>	Zeebaars	Mj	9	D	BZ	BZ/BF	Op		T	X	X	X	X	X			
<i>Gadus morhua</i>	Kabeljauw	Mj	12	D	BZ	BZ/BF/O	Op		I	X	X						
<i>Limanda limanda</i>	Schar	Mj	11	B	B	B/BF	Op			X	X						
<i>Merlangius merlangus</i>	Wijting	Mj	11	D	B	BF	Ob	H	T	X	X		X				
<i>Pleuronectes platessa</i>	Schol	Mj	5	B	B	B	Op	H		X	X		X				
<i>Psetta maxima</i>	Tarbot	Mj		B		BF	Op			X	X						
<i>Scophthalmus rhombus</i>	Griet	Mj	11	B	BZ	BF	Ob			X	X						
<i>Solea solea</i>	Tong	Mj	7	B	BZ	B	Op	H	I	X	X	X	X	X			
<i>Atherina presbyter</i>	Grote koornaarvis	Ms	7	P	P	P/B	Ov			X							
<i>Belone belone</i>	Geep	Ms		P		F				X	X						
<i>Chelon labrosus</i>	Diklipharder	Ms		D		De	Op			X	X						
<i>Ciliata mustela</i>	Vijfdradige meun	Ms	12	B	BZ	B	Op	H	T	X	X						
<i>Cyclopterus lumpus</i>	Snotolf	Ms		B		BZ	Og			X	X						
<i>Dasyatis pastinaca</i>	Pijlstaartrog	Ms		B		B				X							
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Ansjovis	Ms	9	D	BF	P	Op			X	X		X				
<i>Pomatoschistus lozanoi</i>	Lozano's grondel	Ms	10	B	BZ	B/BZ	Og			X							
<i>Sprattus sprattus</i>	Sprot	Ms	11	P	P	P	Op			X	X	X	X	X			
<i>Trisopterus luscus</i>	Steenbolk	Ms	7	D	B	B/BF	Op			X	X	X	X	X			
<i>Abramis brama</i>	Brasem	F		B	P	B	Ov		T		X	X	X	X	X		
<i>Alburnus alburnus</i>	Alver	F		P	P	O	Ov				X	X					
<i>Barbatula barbatula</i>	Bermpje	F		P		B	Og	H	I			X					
<i>Blicca bjoerkna</i>	Kolblei	F		D	P	O	Ob		T		X	X	X	X	X		
<i>Carassius carassius</i>	Kroeskarper	F		P	BZ	O	Ov	H	T		X	X		X	X		
<i>Cobitis taenia (H1149)</i>	Kleine modderkruiper	F		B	B	B	Ov				X			X			
<i>Cottus gobio (H1163)</i>	Rivierdonderpad	F		B		B	Og				X	X					
<i>Esox lucius</i>	Snoek	F		D	BZ	VF	Ov	F	F/H	I		X	X	X	X	X	
<i>Gobo gobio</i>	Riviergrondel	F	10	B	B	B	Ov					X		X			
<i>Gymnocephalus cernuus</i>	Pos	F		B	BZ	B	Ov	H	T	X	X	X	X	X	X	X	
				D													
<i>Lampetra planeri (H1096)</i>	Beekprik	F			P	-	Ob						X				
<i>Leucaspis delinatus</i>	Vetje	F		P		B	Og						X				
<i>Leuciscus cephalus</i>	Kopvoorn	F		P	BZ	O	Ov						X				
<i>Leuciscus idus</i>	Winde	F		P	BZ	BF	Ov	F	I		X	X	X	X	X	X	
<i>Leuciscus leuciscus</i>	Serpeling	F		P	B	B	Ob						X				
<i>Lota lota</i>	Kwabaal	F		B	B	F	Ob			X	X	X	X				
<i>Misgurnus fossilis (1145)</i>	grote modderkruiper	F		B	B	B	Ov	H	T		X	X	X	X	X	X	
<i>Perca fluviatilis</i>	Baars	F		P	B	BF	Ov		T	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Phoxinus phoxinus</i>	Elrits	F		P	B	B/V/H	Ob		I				X				
			1	D													
<i>Pungitius pungitius</i>	Tiendoorlige stekelbaars	F			BZ	B	Og	F	F/H	T		X	X	X	X	X	X
<i>Rhodeus sericeus (H1134)</i>	Bittervoorn	F		B	P	BZ	Og		F/H	T		X	X	X	X	X	X
<i>Rutilus rutilus</i>	Blankvoorn	F		P	O	O	Ov		T		X	X	X	X	X	X	X

			P					H	T								
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Rietvoorn	F		O	O	Ov					X	X	X		X	X	X
<i>Silurus glanis</i>	Europese meerval	F	B	BZ	VF	Og	F	F	T		X	X	X		X	X	X
<i>Tinca tinca</i>	Zeelt	F	D	P	B	Ov							X				X
<i>Sander lucioperca</i>	Snoekbaars	F*	D	BZ	BF	Og			T					X	X	X	
<i>Carassius gibelio</i>	Gibel	F*	P		O	Ob											
<i>Cyprinus carpio</i>	Karper	F*	D		O	Ov											
<i>Lepomis gibbosus</i>	Zonnebaars	F*	P		B	Og											
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Regenboogforel	F*	P		O	Ob											
<i>Pseudorasbora parva</i>	Blauwbandgrondel	F*	D		B	Ob											
<i>Arnoglossus laterna</i>	Schurftvis	M	B														
<i>Buglossidium luteum</i>	Dwergtong	M	B		B	Op											
<i>Callionymus lyra</i>	Pitvis	M	D		B	Op											
<i>Echiichthys vipera</i>	Kleine pieterman	M	B		BF	Op											
<i>Entelurus aequoreus</i>	Adderzeenaald	M	D		BZ	Os											
<i>Eutrigla gurnardus</i>	grauwe poon	M	D		B	Op											
<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Hondstong	M	B														
<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Heilbot	M	B														
<i>Hyperoplus lanceolatus</i>	grote zandspiering	M	D	Z	F	Ob											
<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Schelvis	M	D		O												
<i>Mullus surmuletus</i>	Mul	M	D		B	Op											
<i>Pollachius pollachius</i>	Pollak	M	D		F												
<i>Pomatoschistus pictus</i>	gevlekte grondel	M	B		B	Ob											
<i>Raja clavata</i>	Stekelrog	M	B														
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardien	M	P		P												
<i>Scomber scombrus</i>	Makreel	M	P		BF	Op											
<i>Trachinus draco</i>	Grote Pieterman	M	D			Op											
<i>Trachurus trachurus</i>	Horsmakreel	M	P		BF	Op											
<i>Trigloporus lastoviza</i>	Gestreepte poon	M	D		BF												
<i>Trisopterus minutus</i>	Dwergbolke	M	D		BF												

Referentielijst voor vissen in het Schelde estuarium. :

De Natura 2000 code is weergegeven voor soorten waarop in het gebied instandhoudingsplicht rust in de zin van de Habitatrichtlijn.

Soorten in vetjes weergegeven zijn opgenomen in de MEP en/of GEP lijst in de zin van KRW in één of meerdere zones van het estuarium.(MEP/GEP)

Estuariene gebruik groep: A anadroom, C catadroom, Es estuarien resident, F zoetwatersoort (*=exotische soort), Mj marien juveniel, Ms mariene seizoensgast, M mariene dwaalgast.

Voor Driedoornige stekelbaars bestaan 2 morfologische varianten.

Piekmaand in Doel: maand waarin de grootste aantallen van de betrokken soort verwacht wordt ter hoogte van Doel. Lichte verschuivingen mogelijk door klimatologische omstandigheden.

Habitat: D op de bodem en in de waterkolom, B op de bodem, P in de waterkolom.

Trofische groep: B eet zoobenthos, F eet vis, Z eet zooplankton, P eet plankton, De eet detritus, O omnivoor, V vertivoor.

Voortplantingsstrategie: Ob bentisch eieren, , Op pelagische eieren, Ov eieren vastgehecht, Og broedzorg op nest Os broedzorg in mond of broedzak, V levendbarend .

Voortplantingseisen: indicator is relevant in M mesohalien, O oligohalien of F zoetwater.

Habitatgevoeligheid: F fragmentatiegevoelig, H gevoelig voor habitataanbod.

Vervuilinggevoeligheid: I intolerant, T tolerant.