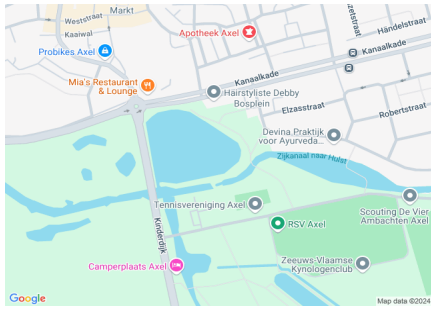


Kleine kreek te Centrum Axel



Algemene beschrijving

Coördinaten: 51.26212735763163, 3.9115909695625683
 Grootte: 3,2 ha
 Max. diepte: 6,5 meter
 Gem. breedte: 185 meter
 Watertype: stadsvijver
 Opgenomen in: Alleen in verenigingslijst van viswateren
 Naam HSV/HSF: HSV Geduld Overwint Alles
 Plaats HSV/HSF: Axel



Visrecht

Verhuurder visrecht: Gemeente Terneuzen
 Visrecht hengelsportvereniging: volledig visrecht gehuurd van eigenaar

Huidige ecologie & milieu

Waterplantenbedekking zomer:

Totaal waterplanten	35 %
Bovenwaterplanten:	9 %
Drijfbladplanten:	1 %
Onderwaterplanten:	25 %

Milieu overig:

Doorzicht:	Bodemzicht
Bodemsoort:	Zand
Bagger:	> 50 cm
Vismigratie mogelijk:	Ja

Meest gevangen vissoorten:



brasem



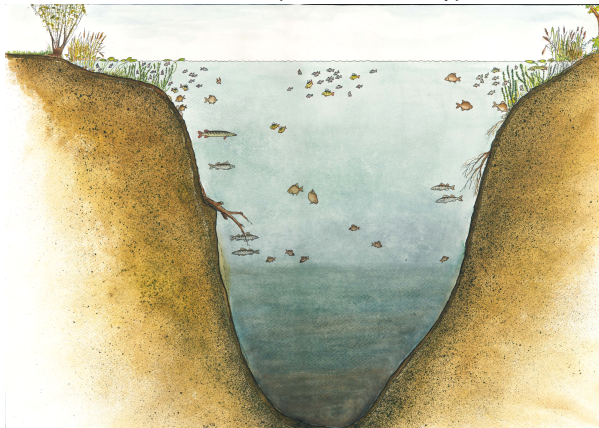
karper



snoek

Viswatertype:

Diep water viswatertype



Sportvisserij



recreatievisser



wedstrijdvisser

Let op: Viswedstrijdtrajecten aanwezig!

Meest gewaardeerd door de sportvisser viswater vlakbij de bebouwde kom
 belangrijk wedstrijdwater
 veel verschillende vissoorten

Belangrijkste knelpunten sportvisserij:
 (te) lage visstand; slechte vangsten
 omgeving van het water onveilig voor jeugd
 oeverbeschoeiing aan Kinderdijk en
 Kanaalkade staat onder water - onregelmatige lediging afvalbakken

Sportvisserij	
Omschrijving wedstrijdtraject(en)	rondom (op dijkje en steigers)
Bijzondere regels	Nachtvissen toegestaan
Aanwezige voorzieningen	<i>aangepaste visplaats (mindervalide sportvisser)</i> :
Aantal vissers per dag gedurende zomerperiode	werkdag: weekend: topdag:

Visserijbeheer	
Vissterfte: (laatste 5 jaar)	geen
Visuitzettingen: (laatste 5 jaar)	geen
Visonttrekking:	<i>Nee</i>
Is er een visserijkundig onderzoek uitgevoerd?	<i>Ja</i> - veldbezoek sept 2011 - visserijkundig onderzoek uitgevoerd najaar 2013
Overige/bijzonderheden	geen

Wensen/actieplan komende 5 jaar		
Wensen	<ul style="list-style-type: none"> - Extra beveiliging aan steile oever aan Kinderdijk want grenst aan diepste deel van de kreek - Doorlaatbaar rooster aan doorgang naar Leiding om beter visstandbeheer te kunnen monitoren - Vissenbossen om aalscholverpredatie tegen te gaan zouden onder bestaande steigers kunnen aangebracht worden zonder nadelige beïnvloeding van de huidige vismogelijkheden - vervanging oeverbeschoeiing aan dijkje, want op sommige plaatsen zakt oever weg door uitspoeling onder de waterlijn (deels ook te wijten aan algemeen te hoog waterpeil in periodes met veel neerslag) 	
Actieplan: (laatste 5 jaar)	<i>Jaartal</i>	<i>Omschrijving</i>
	2023	geen
	2024	geen
	2025	geen
	2026	geen
	2027	geen
Overige bijzonderheden	geen	