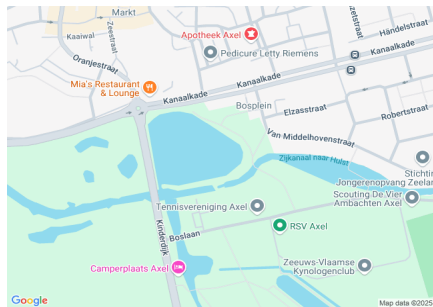


# Kleine kreek te Centrum Axel



## 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

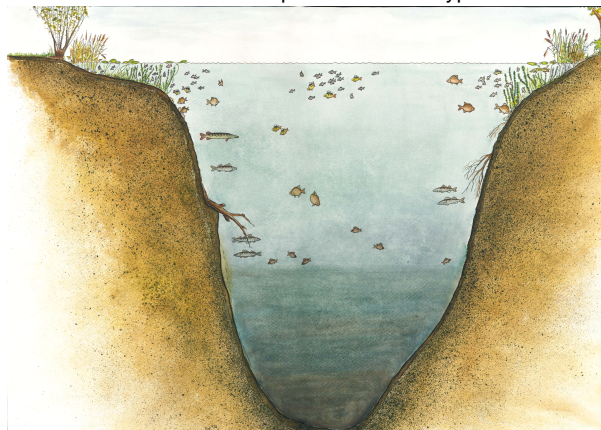


karper



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

<b>Sportvisserij</b>	
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:

<b>Visserijbeheer</b>	
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

<b>Wensen/actieplan komende 5 jaar</b>		
Wensen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Extra beveiliging aan steile oever aan Kinderdijk want grenst aan diepste deel van de kreek</li> <li>- Doorlaatbaar rooster aan doorgang naar Leiding om beter visstandbeheer te kunnen monitoren</li> <li>- Vissenbossen om aalscholverpredatie tegen te gaan zouden onder bestaande steigers kunnen aangebracht worden zonder nadelige beïnvloeding van de huidige vismogelijkheden</li> <li>- 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)</li> </ul>	
Actieplan: (laatste 5 jaar)	<i>Jaartal</i>	<i>Omschrijving</i>
	2023	geen
	2024	geen
	2025	geen
	2026	geen
	2027	geen
Overige bijzonderheden	geen	