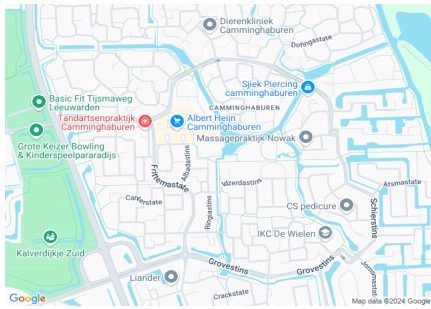
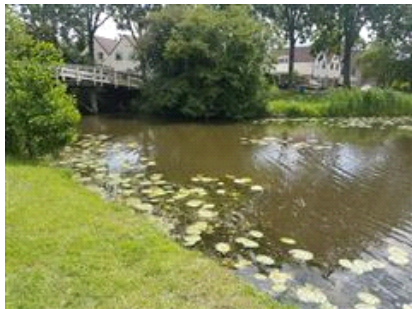


Camminghaburen te Leeuwarden



Algemene beschrijving

Coördinaten: 53.21007203270835, 5.841362571716346
 Grootte: 9,5 ha
 Max. diepte: 1,2 meter
 Gem. breedte: 8 meter
 Watertype: stadssloot
 Opgenomen in: Gezamenlijke lijst van viswateren
 Naam HSV/HSF: HSV Leeuwarden
 Plaats HSV/HSF: Leeuwarden



Visrecht

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

Huidige ecologie & milieu

Waterplantenbedekking zomer:

Totaal waterplanten: 80 %
 Bovenwaterplanten: 20 %
 Drijfbladplanten: 20 %
 Onderwaterplanten: 40 %

Milieu overig:

Doorzicht: 80 – 100 cm
 Bodemsot: Klei
 Bagger: 10 - 25 cm
 Vismigratie mogelijk: Nee

Meest gevangen vissoorten:



ruisvoorn

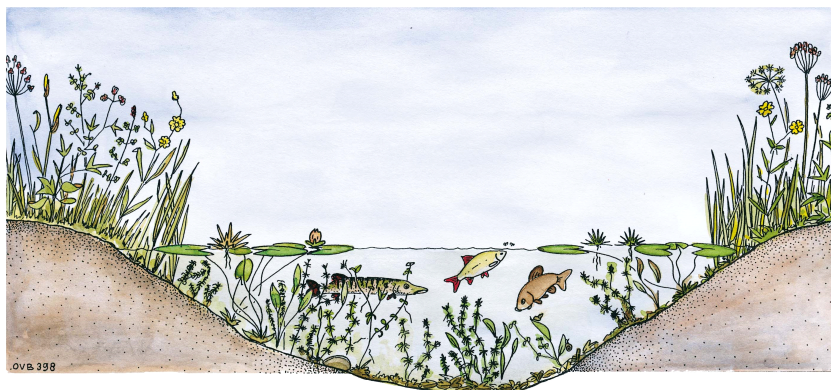


blankvoorn



snoek

Viswatertype: Ruisvoorn-snoek viswatertype



Sportvisserij



recreatievisser



jeugd

Meest gewaardeerd door de sportvisser viswater in de bebouwde kom
 belangrijk jeugdviswater
 Zeer gevarieerd water

Belangrijkste knelpunten sportvisserij:
 teveel bagger
 teveel waterplantengroei
 water slecht bevisbaar door oeverbegroeiing

Gewenste maatregelen sportvisserij:
 Uitzet karper (hoge dichtheid)

Sportvisserij	
Omschrijving wedstrijdtraject(en)	geen
Bijzondere regels	geen
Aanwezige voorzieningen	<i>vissteiger</i> :
	<i>visstoep</i>
	<i>schuilgelegenheid</i>
Aantal vissers per dag gedurende zomerperiode	werkdag: 2 weekend: 3 topdag: 3

Visserijbeheer	
Vissterfte: (laatste 5 jaar)	geen
Visuitzettingen: (laatste 5 jaar)	geen
Visonttrekking:	<i>Nee</i>
Is er een visserijkundig onderzoek uitgevoerd?	<i>n.v.t.</i>
Overige/bijzonderheden	In de jaren 2010/2011 is er in het park veel sprake geweest van vissterfte. In de afgelopen 6 jaar is er geen vissterfte geconstateerd. De voornaamste reden hiervan is hoogstwaarschijnlijk de lage visstand.

Wensen/actieplan komende 5 jaar		
Wensen	geen	
Actieplan: (laatste 5 jaar)	<i>Jaartal</i>	<i>Omschrijving</i>
	2017	geen
	2018	geen
	2019	geen
	2020	geen
	2021	geen
Overige bijzonderheden	geen	