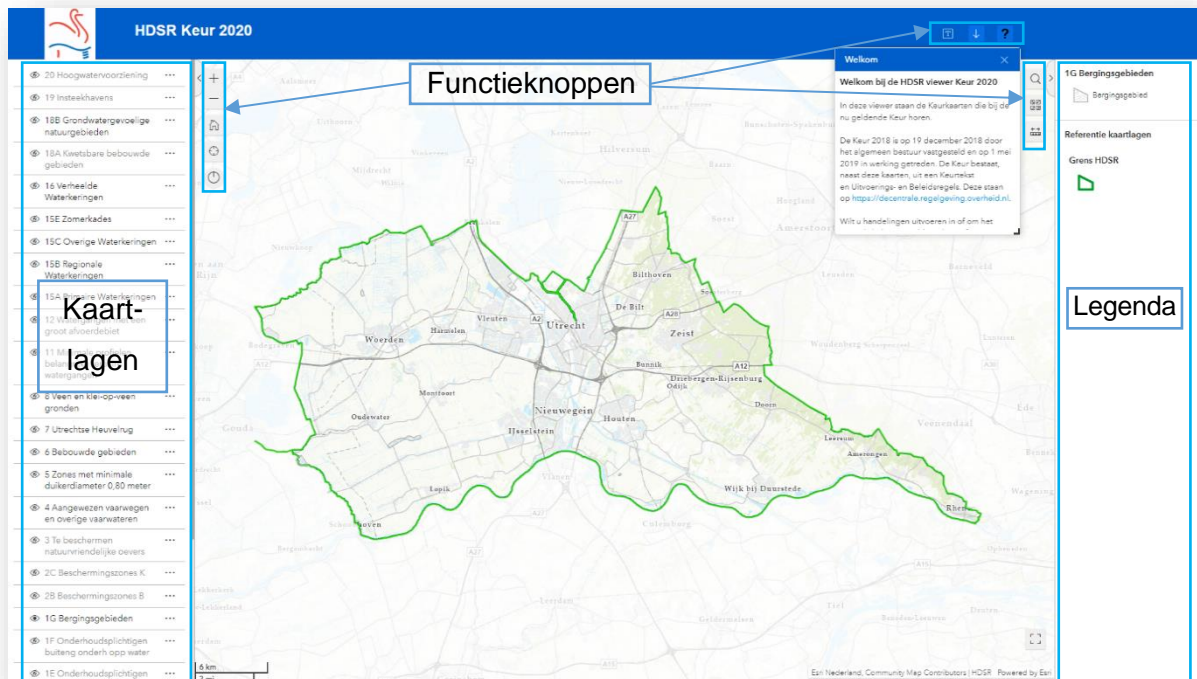


Instructie gebruik digitale kaarten Keur en leggers

Startscherm: wat zit waar?



Figuur A Startscherm

Korte uitleg over de functieknoppen

? Toelichting gebruik kaart

Door op de knop met het vraagteken te klikken, opent zich een korte handleiding



Zoomknoppen in de kaart

Door op de plus-knop te klikken zoomt u met een vaste factor in, en door op de min-knop te klikken zoomt u met een vaste factor uit.

Ook kan een zoomgebied worden geselecteerd door op de kaart te klikken, de linkermuisknop ingedrukt te houden en de muis te bewegen. Klik voor activatie op deze knop.



Huisje knop, ga terug naar het startscherm



Zoekknop, zoek een adres of plaats



Kies achtergrondkaart



Meetknop¹

Meet de lengte en/of oppervlakte van een object in de kaart



Open of sluiten van de zijbalken


Door op een van deze pijlen te klikken kunnen de linker- en rechterpanelen (kaartlagen / legenda) weggeschoven worden naar de zijkant. Zijn de zijpanelen niet zichtbaar dan kunt u ze met deze knoppen zichtbaar maken.



Downloadknop



Maak hier gebruik van als u de data in uw eigen omgeving op wilt slaan.




Legenda


In dit gedeelte van de kaart wordt uitgelegd wat de afzonderlijke kaartsymbolen betekenen. Alleen de kaartlagen die zijn aangezet, te herkennen aan het 'oog' symbool:  in de kaartlagenlijst, worden hier getoond.

Kaartacties

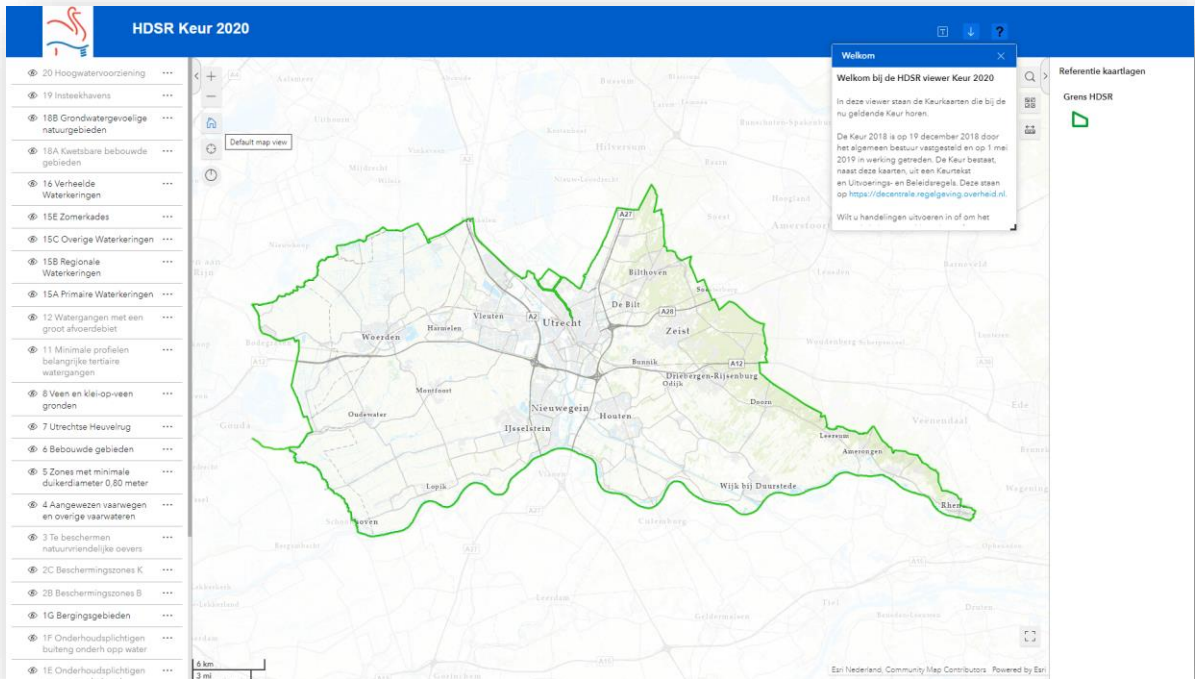
Kaartlagen aan- en uitzetten

Een kaartlaag is een kaart waarop informatie getoond wordt over steeds een ander onderwerp. Sommige kaartlagen zijn gegroepeerd. Deze zijn te herkennen aan het 'pijlsymbool dat naar rechts wijst':  voor een laag. U kunt de bijbehorende lagen zichtbaar maken door erop te klikken. Een geopende groep herkent u aan een 'pijlsymbool die omlaag is gericht': .

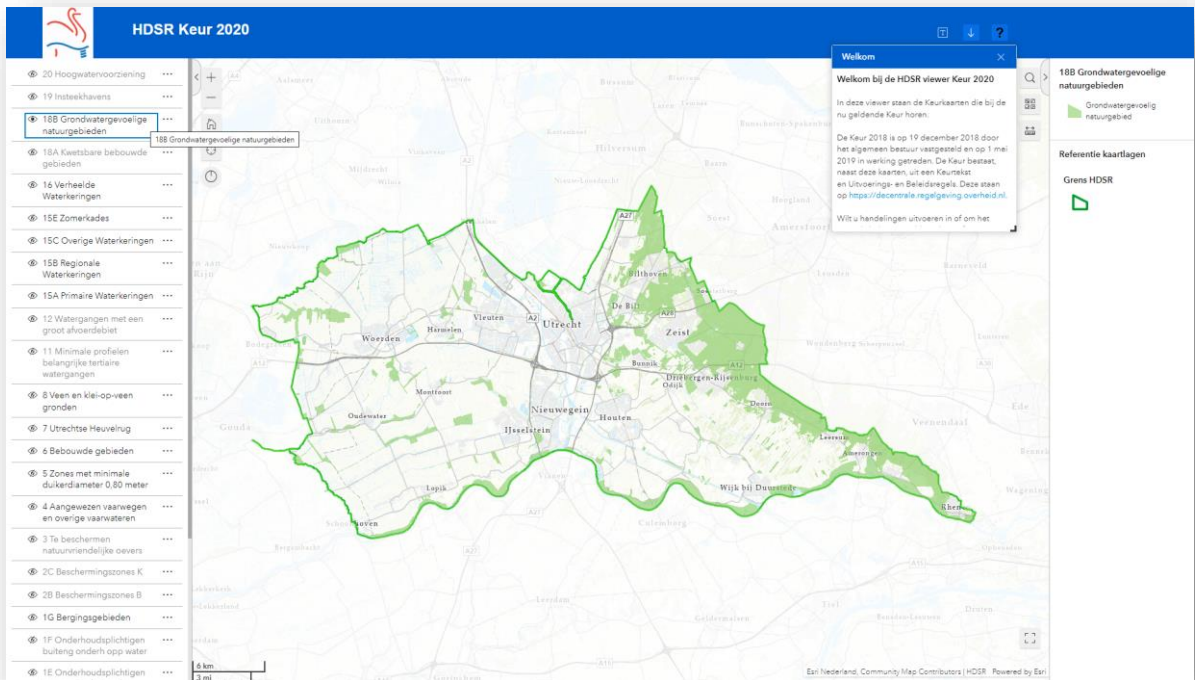
Links in het kaartvenster kunt u diverse kaartlagen (uit- en) aan zetten door op het rondje  voor de laag te klikken. Een geopende laag herkent u aan het 'oog symbool': . De achtergrond laag kan ook aangepast worden, de mogelijke achtergrondlagen vind u door op de functieknop met de vier vierkantjes:  te drukken. Deze bevindt zich rechts op de kaart, naast de Legenda.

De kaartlagen die aangezet zijn, worden getoond als u voldoende ver bent ingezoomd. Rechts in het kaartvenster verschijnt de Legenda met een verklaring van de kleuren/symbolen. U kunt zien dat u voldoende ver bent ingezoomd door naar de tekst naast het rondje van kaartlaag te kijken. Staat de kaartlaag aan, 'oog symbool': , maar is de tekst grijs gekleurd dan dient verder te worden ingezoomd om de laag in het kaartvenster te zien. Gebruik hiervoor de zoomknoppen of het scroll wielje van de muis.

¹ aan de door u opgemeten waarden kunnen geen rechten worden ontleend.



Figuur B De basiskaart. Alle kaartlagen staan uit



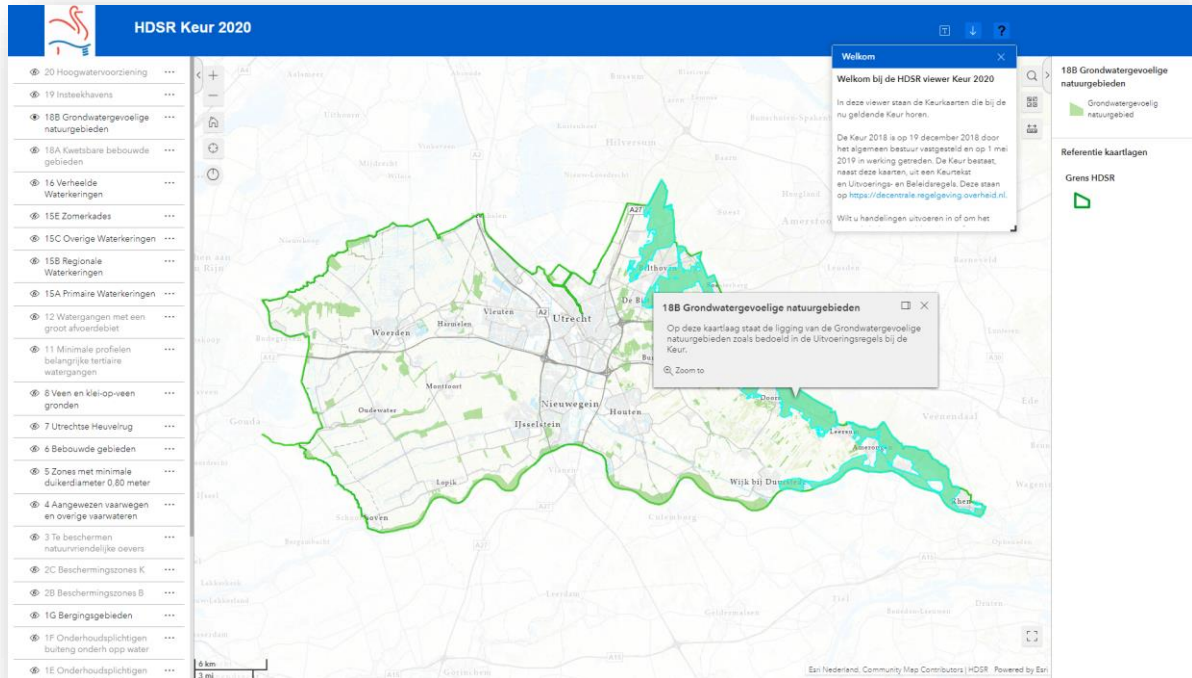
Figuur C De basiskaart met één geopende kaartlaag: Kaart 18B Grondwatergevoelige natuurgebieden

Informatie opvragen

Door op een object (symbool, lijn of vlak) in de kaart te klikken kunt u informatie over het object opvragen.

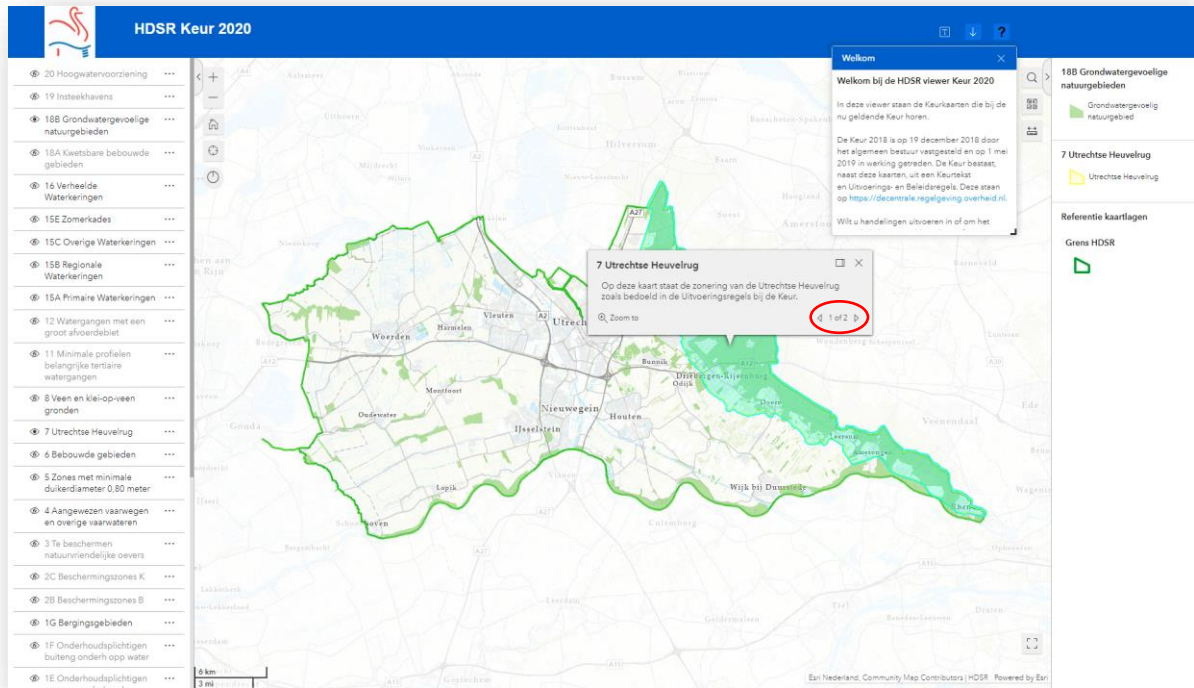
Hierbij gaat u als volgt te werk:

Zorg dat de kaartlaag waar u iets over wilt weten staat ingeschakeld. Zoom vervolgens dusdanig ver in op het kaartbeeld dat u het object waarover u iets wilt weten goed aan kunt klikken. Klik op het object waar u informatie over wilt opvragen. Klik bij een lijnobject zoveel mogelijk in het midden van de betreffende lijn.



Figuur D Na het klikken op een object krijgt u in een pop-up venster gegevens over het betreffende object te zien

Als op een plek in de kaart wordt geklikt waar objecten te vinden zijn uit meerdere actieve kaartlagen, of als er meerdere objecten binnen één en dezelfde kaartlaag zijn aangeklikt dan ziet u rechtsonder in de pop-up de volgende knoppen staan ◀ 1 of 134 ▶ (het getal tussen de pijlen is een voorbeeld). Met de pijlknoppen bladert u door de gegevens van de verschillende objecten.



Figuur E Meerdere objecten tegelijkertijd aangeklikt, de pop-up is uitgebreid