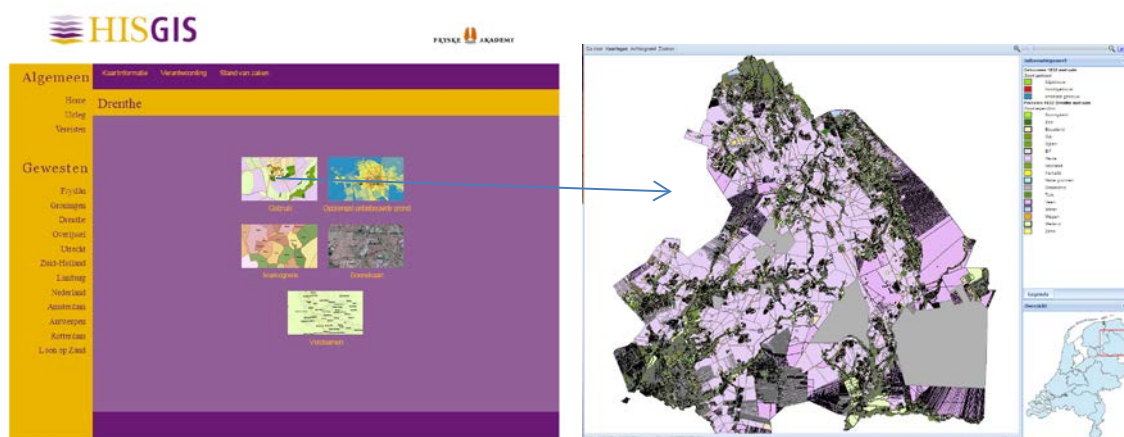


Het onderzoeken van familiegeschiedenis in Drenthe met behulp van HISGIS



Uitleg van de werking van het programma

Zodra men van de startpagina www.hisgis.nl doorklikt naar een provincie, belandt men in de weergave van de hoofdkaart. Deze heeft rechts een variabel gedeelte voor de presentatie van zowel de data-informatie als de legenda. Aan de bovenkant is de kaart voorzien van twee schuiven. De één is om in- en uit te zoomen, de ander is om de transparantie te regelen van de rasterkaart die onder de gegevenslaag gepresenteerd kan worden. Wat het zoomen betreft is voor veel kaartlagen een maximaal niveau ingesteld. Zoomt men verder uit, dan is de betreffende kaartlaag niet zichtbaar. Linksboven zijn de zes centrale tabs aangebracht: Ga naar, Kaartlagen, Achtergrond, Overzicht en Zoeken. De eerste tab brengt de gebruiker per provincie naar de kadastrale gemeente waarvan hij de kaart wil bekijken en waarop hij wil inzoomen.

Kaartlagen is de belangrijkste tab omdat hij toegang biedt tot de databestanden en kaarten. Na het aanklikken verschijnen de bestanden op een rijtje voor de regio waarop men heeft ingezoomd. Gaat men naar een andere regio, dan zal daarvoor ook een andere lijst te voorschijn komen. Het is vervolgens een kwestie van aanvinken en de bestanden met behulp van pijltjes in de gewenste volgorde plaatsen. De gegevens van 1832 vindt men daarbij in aparte lagen uitgesplitst: gebouwen, eigenaren, percelen en opbrengst per hectare. Diverse eenheden kunnen daarbij zowel in zwart-wit (open) als in kleur worden weergegeven.

Bovenin treft men nog drie extra filters: één op provincie, één op eigenaar/leverancier van de databestanden, en één op thema. De inschakeling ervan biedt de mogelijkheid om naar data over meer dan één provincie te zoeken. Door 'kadaster' aan te vinken kunnen bijvoorbeeld de kadastergegevens voor Fryslân en Groningen aan elkaar vast gepresenteerd worden zodat er een samenhangend beeld ontstaat.

Wanneer na keuze een kaartlaag is opgeroepen, kan men via het klikken op een perceel of icoontje de bijbehorende gegevens rechts in de 'informatieruimte' in beeld krijgen. Voor de verduidelijking wordt daarbij een legenda van de betreffende kaartlaag geboden.

Overzicht biedt een te verplaatsen uitklapscherm dat verraadt naar welke plek in Nederland men is gereisd.

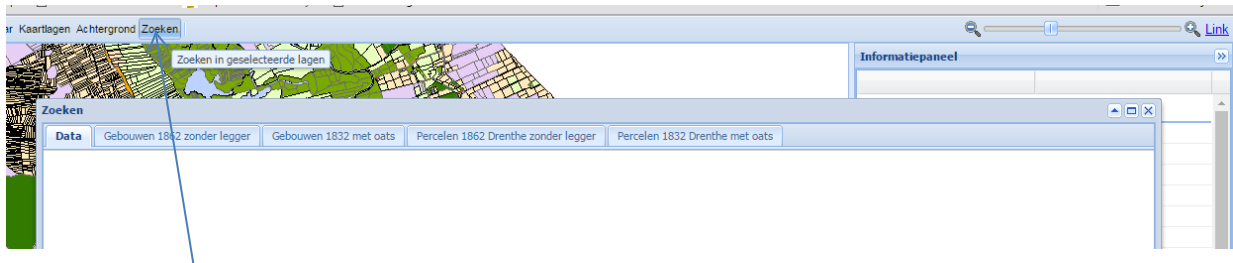
Met de tab Achtergrond zijn de algemene informatie- en kaartlagen te activeren die men onder de databestanden geprojecteerd wil zien. Zo bijvoorbeeld de Bonnebladen van 1900-1930, de kaart van Pijnacker uit 1634 of de Beckeringhkaart van 1767.

De tab Zoeken biedt een eenvoudig zoekstelsel. Daarmee kunnen de data van de opgeroepen lagen ondervraagd worden. Een simpele klik brengt de in een lijst tevoorschijn getoverde data onmiddellijk op het scherm.

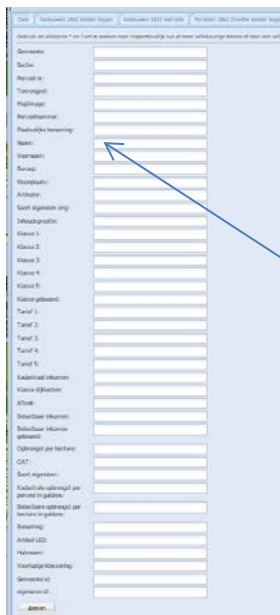
Een voorbeeld:

Je bent op zoek naar een voorouder met de naam "Jan HogenEsch" uit Anloo. Je wilt graag zijn bezit in kaart brengen.

Via de tab Zoeken kom je op het volgende scherm



Je hebt vervolgens de keuze om te zoeken in de verschillende beschikbare lagen. De eigendomsinformatie zit ons geval in de laag "Percelen 1832 Drenthe met oats". Ook de andere lagen hebben soms specifieke informatie met betrekking tot de objecten die voorkomen in die data laag.



De te bevragen informatie bevat 41 kolommen. Dit zijn nagenoeg alle kolommen die voorkomen in de Oorspronkelijke aanwijzende Tafels van 1832 van het Kadaster. Daarnaast hebben we zelf een aantal kolommen toegevoegd ten behoeve van standaardisering en aanvulling.

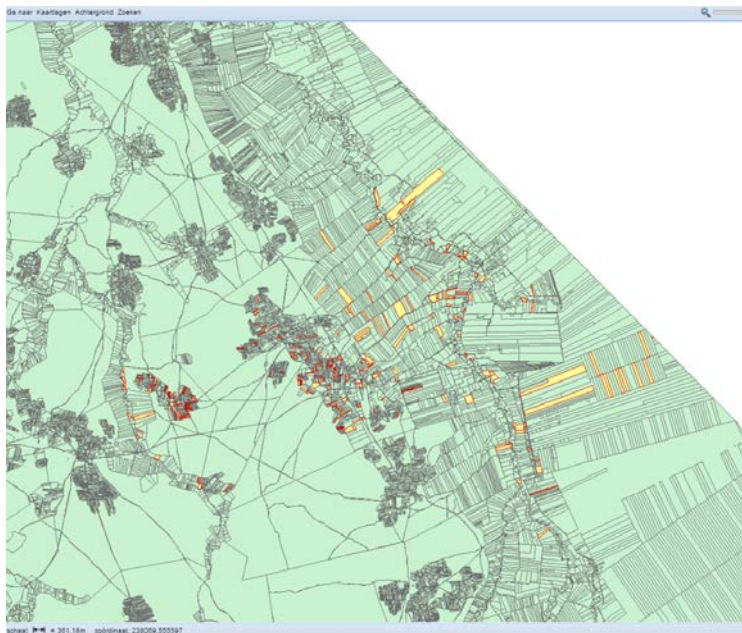
Door te klikken op het veld naast : "Naam:" verschijnt standaard **. Tussen de sterretjes kun je dan de naam invoeren van de persoon die je zoekt. Ook delen van namen invoeren is mogelijk.

Door de invoer van "Hogen" levert dit onderstaande selectie op.

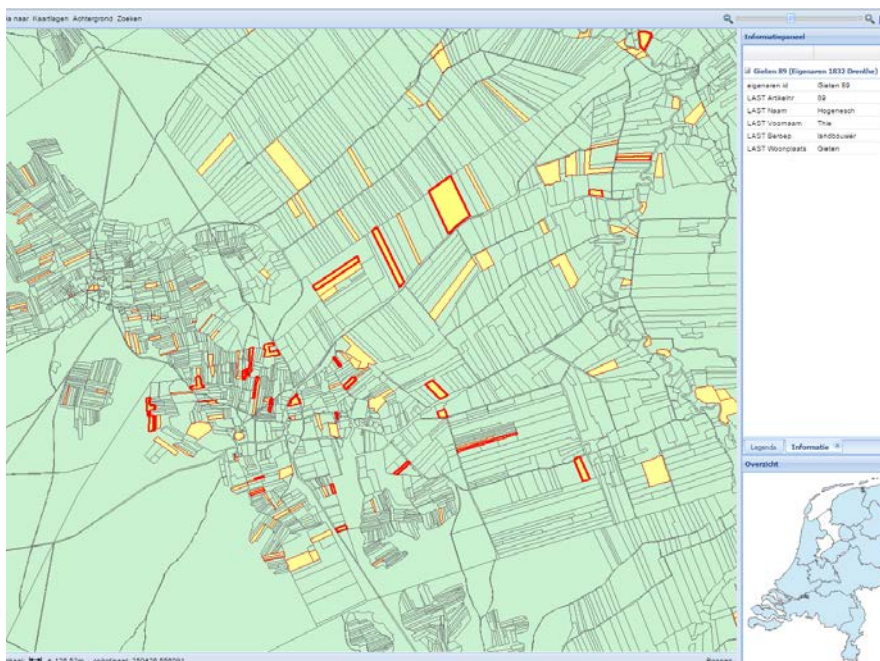
In totaal zijn dit meer dan 20 pagina's van verschillende personen. Je kunt gelijktijdig meerdere criteria opgeven, maar je kunt ook deze selectie in de kaart bekijken. Dit doe je door de optie "Toon alle gevonden objecten in de kaart" te selecteren. De andere optie van "Toon alle gevonden objecten" laat de achtergrond kaart achterwege.

Zoeken - gezocht in laag [Percelen 1832 Drenthe met oats] op [Naam="Hogen*"]									
Data	Gebouwen 1862 zonder legger	Gebouwen 1832 met oats	Percelen 1862 Drenthe zonder legger	Percelen 1832 Drenthe met oats					
Ⓜ	Anloo	C	79	MING3001C02	Anloo C79	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	80	MING3001C02	Anloo C80	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	81	MING3001C02	Anloo C81	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	82	MING3001C02	Anloo C82	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	151	MING3001C02	Anloo C151	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	152	MING3001C02	Anloo C152	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	153	MING3001C02	Anloo C153	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	154	MING3001C02	Anloo C154	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	155	MING3001C02	Anloo C155	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	156	MING3001C02	Anloo C156	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	157	MING3001C02	Anloo C157	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	158	MING3001C02	Anloo C158	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	159	MING3001C02	Anloo C159	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	160	MING3001C02	Anloo C160	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	161	MING3001C02	Anloo C161	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	162	MING3001C02	Anloo C162	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	164	MING3001C02	Anloo C164	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	165	MING3001C02	Anloo C165	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	166	MING3001C02	Anloo C166	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo
Ⓜ	Anloo	C	167	MING3001C02	Anloo C167	HogenEsch	Jan	landbouwer	Anloo

De geselecteerde percelen worden dan dun rood omkaderd.



Deze kaart toont alle eigenaren die voldoen aan de zoekvraag “Hogen”. Als zoeklaag hebben we hier wel gebruik gemaakt van de kaartlaag “Eigenaren 1832 Drenthe” in plaats van “Percelen 1832 Drenthe met oats”. Deze laag heeft namelijk een homogene kleur, waarin de selectie van de percelen beter zichtbaar is. Zou je nu alleen van een specifiek persoon een aanvullende selectie willen uitvoeren dan is dit in combinatie met deze data laag mogelijk. De eigenaren laag is namelijk geaggregeert (samengevoegd) op basis van het artikelnummer van de eigenaar per gemeente. Door op één perceel te klikken worden alle percelen van de betreffende eigenaar (let wel alleen voor die gemeente) in een iets dikker rood opgelicht. De eerder gemaakte selectie blijft daarnaast ook actief.





Als je zowel op basis van de criteria: naam, voornaam en woonplaats de percelen zoekt van Jan HogenEsch uit Anloo, levert dat de volgende in geel gekleurde percelen op. Als achtergrond is wordt de Bonnekaart en de bebouwing weergegeven.