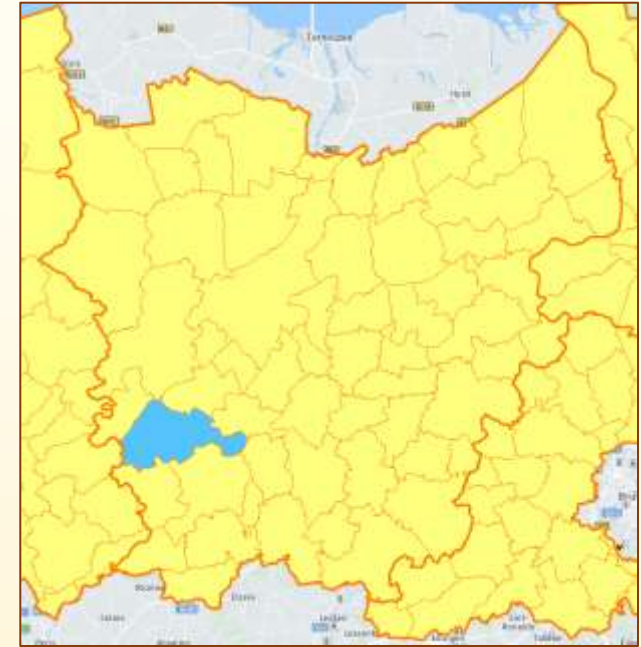


Mineralogische straten in Kruisem



9750	Ouwegem	<u>Steenoven</u>	steenbakkerij	
9750	Zingem	<u>Zandstraat</u>	zand	
9770	Kruishoutem	<u>Ijzerbergstraat</u>	mineraal	<u>ijzer</u>
9770	Kruishoutem	<u>Ijzerbergweg</u>	mineraal	<u>ijzer</u>
9770	Kruishoutem	<u>Steenbeekstraatje</u>	steen	

Kruisem - Ouwegem, Steenoven



Kaart
Informatie
© Foto's

[Steenoven](#)

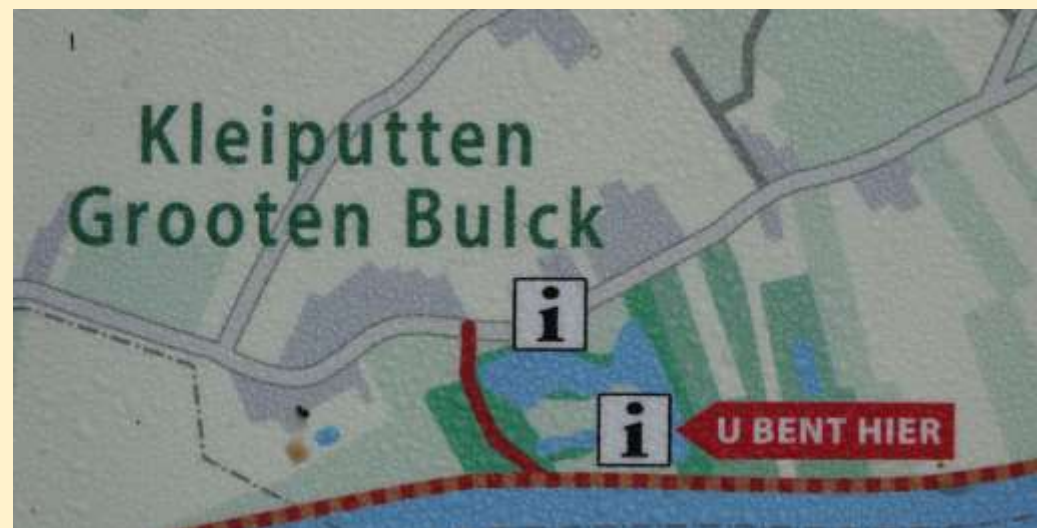
Hugo Bender

Kruisem - Zingem, Zandstraat

Op de Popp kaart 1842 heet de huidige Zandstraat 'Pulmveldlos' parallel met de toen ook al bestaande Pulmstraat.



Kruisem - Zingem, Kleiputten Grooten Bulck



Van kleiwinning en mandenmakerij tot natuur

Vroeger werd hier klei gewonnen voor de Scheldesteen, een veelgebruikte baksteen in deze streek. Na de ontginning vulden de putten zich opnieuw met grondwater. Vandaag komen er heel wat vissoorten voor zoals zeelt, brasem, blankvoorn en snoek. Geleidelijk gaan deze plassen over in vochtige wilgenbosjes. De vochtige bosjes vinden hun oorsprong in de wijmenteelt. De jonge takken van de wilgen werden regelmatig gekapt en tot manden gevlochten. De stiel stierf echter een stille dood en de wilgenstronken groeiden uit tot een ondoordringbaar moerasbosje. Hier vinden eenden, meerkoeten en waterhoentjes een rustige broedplaats. Tussen de wilgenstronken zoeken vissen een geschikte plek om te paaien.

Kaart [Weistraat](#)
Informatie
© Foto's Hugo Bender

Kruisem - Kruishoutem, Ijzerbergstraat

Op de Villaret kaart (1745-48) vinden we de 'Moulin d'Eyserbergh' tussen de Ijzerbergweg en Ijzerbergstraat. De molen werd in 1631 gebouwd en door een brand vernield in mei 1814.

Het mineraal zuiver ijzer is zeldzaam in de aardkorst, bijna alle ijzer komt voor als oxide, sulfide of silicaat. Ijzer komt wel vaak voor in meteorieten.



Kaart [Ijzerbergstraat](#)
Mineraal [ijzer](#)
Informatie [Ijzerbergmolen - www.molenechos.org](#)
© Foto's Hugo Bender

Villaret 1745-48

Kruisem - Kruishoutem, Ijzerbergweg

Op de Villaret kaart (1745-48) vinden we de 'Moulin d'Eyserbergh' tussen de Ijzerbergweg en Ijzerbergstraat. De molen werd in 1631 gebouwd en door een brand vernield in mei 1814.

Het mineraal zuiver ijzer is zeldzaam in de aardkorst, bijna alle ijzer komt voor als oxide, sulfide of silicaat. Ijzer komt wel vaak voor in meteorieten.



Kaart [Ijzerbergweg](#)
Mineraal [ijzer](#)
Informatie
© Foto's Hugo Bender

Kruisem - Kruishoutem, Steenbeekstraatje



Kaart
Informatie
© Foto's

[Steenbeekstraatje](#)
Hugo Bender



Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) **Kruisem** ?
Of heb je meer informatie over deze straten ?
Stuur je info naar mka@minerant.org

Mineralogische straten in de buurgemeenten
vind je op straat.mineralogie.be/P_OostVlaanderen.html

Meer weten over mineralen ?
Kijk eens op www.minerant.org/MKA/index.html