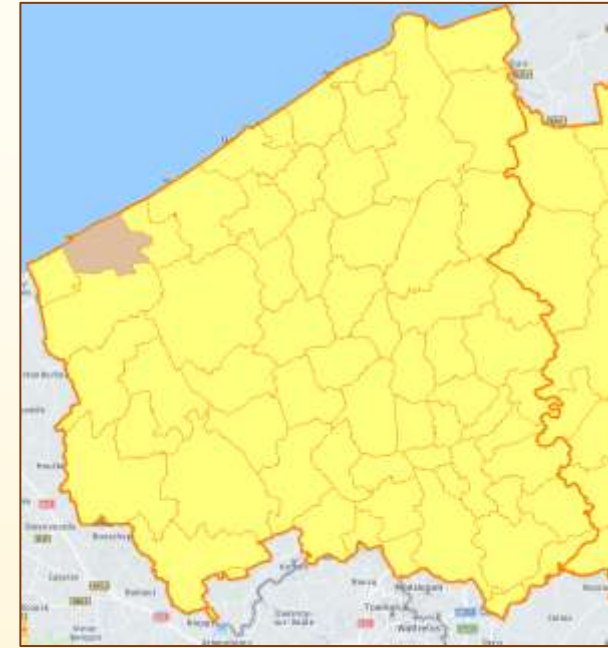


Mineralogische straten in Koksijde 1/2



8670 Koksijde

Dumontlaan

schijn - mineraal

dumontiet

8670 Koksijde

t Zandkasteeltje

zand

8670 Koksijde

Zavelplein

zavel

8670 Koksijde

Steenbeukenstraat

schijn - steen

8670 Koksijde

Zandstraat

zand

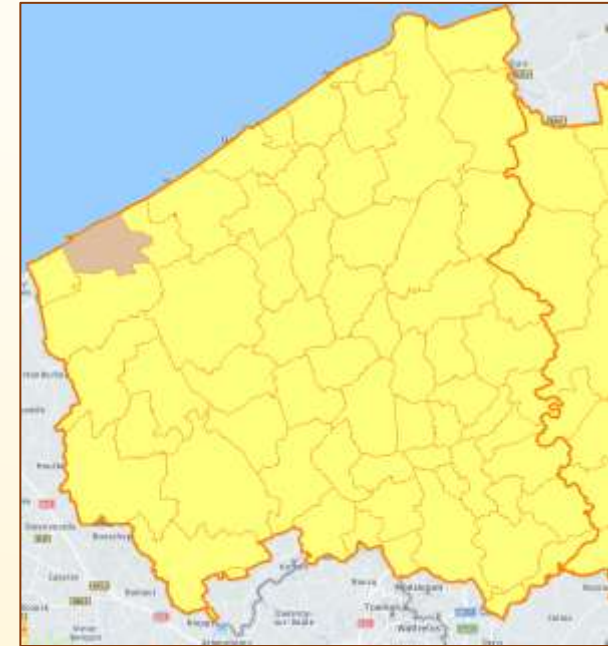
8670 Koksijde

IJslandvaardersstraat

mineraal

ijs

Mineralogische straten in Koksijde 2/2



8670	Oostduinkerke	<u>IJslandplein</u>	mineraal	<u>ijs</u>
8670	Oostduinkerke	<u>Zandzeggelaan</u>	schijn - zand, zavel	
8670	Oostduinkerke	<u>Zandmannetjesweg</u>	zand	
8670	Oostduinkerke	<u>Schelpendreef</u>	kalk	<u>kalk</u>
8670	Oostduinkerke	<u>Guldenzandstraat</u>	zand	<u>goud</u>
8670	Oostduinkerke	<u>Zouterweg</u>	schijn - mineraal	<u>haliet</u>
8670	Oostduinkerke	<u>Steenbakkerijstraat</u>	steenbakkerij	
8670	Oostduinkerke	<u>Veurnekeiweg</u>	kei	
8670	Oostduinkerke	<u>Steendamstraat</u>	steen	

Koksijde, Dumontlaan

Het mineraal dumontiet is genoemd naar zijn André-Hubert Dumont die de eerste geologische kaart van België opstelde.

Deze straat verwijst echter naar de architect Albert Dumont een architect die ook in De Panne actief was.



Kaart [Dumontlaan](#)
Mineraal [dumontiet](#)
Informatie [Albert Dumont - wikipedia](#)
© Foto's Hugo Bender

Koksijde, 't Zandkasteeltje



Koksijde, Zavelplein

Zavel is een mengeling van zand en klei (hoofdzakelijk zand).



Kaart
Informatie
© Foto's

[Zavelplein](#)
Hugo Bender



Koksijde, Steenbeukenstraat

Steenbeuk is een synoniem voor haagbeuk.



Koksijde, Zandstraat



Kaart
Informatie
© Foto's

Zandstraat
Hugo Bender

Koksijde - Oostduinkerke, Zandzeggelaan

Zandzegge (*Carex arenaria*) is een vaatplant.



Koksijde - Oostduinkerke, Zandmannetjesweg



Koksijde - Oostduinkerke, Schelpendreef

Schelpen bestaan grotendeels uit aragoniet en calciet, beide CaCO_3 . Aangezien schelpen een biologische oorsprong hebben zijn het wel geen mineralen.



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

Koksijde - Oostduinkerke, Guldenzandstraat



Kaart
Mineraal
Informatie
© Foto's

[Guldenzandstraat](#)
[goud](#)
Hugo Bender

Koksijde - Oostduinkerke, Zouterweg

Keukenzout is gelijk aan het mineraal haliet. Omdat het een verwerkingsproces heeft ondergaan is het wel geen mineraal.



Kaart [Zouterweg](#)

Mineraal [haliet](#)

Informatie

© Foto's

Hugo Bender



Koksijde - Oostduinkerke, Steenbakkerijstraat

In Wulpen (Steendamstraat) was de steenbakkerij Florizoone gevestigd gesticht in 1890. Ook in de Silico-wijk was er een steenbakkerij actief in de eerste helft van de 20^{ste} eeuw.



Kaart

[Steenbakkerijstraat](#)

Informatie

[Albéric Florizoone - wikipedia](#)

[Silicowijk - Erfgoed](#)

© Foto's

Hugo Bender

Koksijde - Oostduinkerke, Veurnekeiweg



Koksijde - Oostduinkerke, Steendamstraat

In de 1890 startte Isidoor Florizoone hier een steenbakkerij en werd gedurende 30 jaar klei opgegraven. De kleilaag bleek er zeer dun te zijn doordat de uitbating in de zaat lag van een 100 m brede verdwenen rivier. De steenbakkerij Florizoone breidde verder uit met de steenbakkerij Bieswal in Veurne en vanaf 1924 onder de naam '*Briqueteries Mécaniques de Nieuport & Extensions*'.



Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) **Koksijde** ?
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_WestVlaanderen.html

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