**Zuid Holland - Plaats = Warmond (ZH) Alle molens van Warmond**

|  |  |
| --- | --- |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1024/warmond_zweeilander.jpg&w=100** | **Warmond Zweilandermolen** Sweilandpolder, nabij het Vennemeer 2362 WarmondHet betreft hier een wipmolen gebouwd in 1632. Sinds 1968 eigendom van de Rijnlandse Molenstichting.De molen bemaalt de Zweilanderpolder (ca. 110 ha.). Opvoerhoogte 1,85 m. door middel van een vijzel.De molen onderging in 1968 een restauratie. Vanwege het verlaagde polderpeil werden begin 2000 werkzaamheden verricht aan de waterlopen en werd de vijzel langer gemaakt. |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1025/warmond_boterhuis_keulemans.jpg&w=100** | **Warmond Boterhuismolen Zijldijk 4 2362 AE Warmond**Ronde stenen schepradmolen uit 1744. Sinds 1962 eigendom van de Rijnlandse molenstichting.Tot 1959 bemaalde hij de polder Boterhuis (ca. 305 ha), opvoerhoogte 1,45 m., toen de polder een electrisch gemaal kreeg.De molen onderging restauraties in 1963/64, in 1970 en in 1996.Begin 2000 zijn omvangrijke werkzaamheden gestart om de molen te kunnen behouden. Door het verlaagde polderpeil verrotten de droogstaande funderingspalen onder de molenromp en was het waterverzet onvoldoende geworden.Het gevlucht is Oudhollands opgehekt |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1026/warmond_broekdijk_pols.jpg&w=100** | **Warmond Broekdijkmolen Broekpolder 1 2361 PA Warmond**De voorganger van deze molen is gebouwd in 1840; na brand op 13 november 1972 herbouwd in 1976.Het achtkant is afkomstig uit de Waarderpolder bij Haarlem, bouwjaar 1862, en is in zijn geheel, inclusief rietbedekking vervoerd.De poldermolen is gelegen aan de zuidzijde van de Grote Sloot, ca. 1,5 kilometer ten zuidoosten van Warmond.Oorspronkelijk bemaalde hij de polder Broek en Simontjes (ca 255 ha.), thans als reservebemaling voor het (nog) niet ontpolderde gedeelte van de oorspronkelijke polder ( ca. 50 ha, opvoerhoogte 1,45 m.).Tot 1979 was de molen eigendom van de polder Broek en Simontjes, daarna Waterschap de Oude Veenen en thans eigendom van de Rijnlandse Molenstichting |
| http://www.molens.nl/upload/1027/Warmond_Faljerilmolen_Joop_Vendrig_DSC_5380_verkl.jpg | **Warmond De Faljerilmolen Noordwestzijde eiland Faljeril in de Kagerplassen2361 ND Warmond**De Faljerilmolen werd gebouwd in 1935 door molenmaker G. Sepers te Hazerswoude, naar ontwerp van A.J. Dekker te Leiden.Het is een wipstaartmolen en is gelegen aan de zuidzijde van het eiland Faljeril in de Kagerplassen. Thans eigendom van de Rijnlandse Molenstichting, daarvoor de erven Blok.Voorheen bemaalde hij het eiland Faljeril in de Kagerplassen (ca. 4 ha en de opvoerhoogte 0,4 m.).Thans is de molen niet bedrijfsvaardig en de voorwaterloop is afgedamd. De roeden zijn van hout en voorzien van het systeem Dekker en heeft een vlucht van 4,60 m |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1028/warmond_dekok.jpg&w=100** | **Warmond De Kok Kogjespolder, op eiland in Kagerplassen2361 NB Warmond**Molen "De Kok" is een poldermolen en gebouwd in 1809. Hij is Oud-Hollands opgehekt en heeft een vlucht van 14,00 m.De molen ligt aan de zuidzijde van de Dieperpoel op een eiland in de Kagerplassen. Hij bemaalt de Tuinder- of Kogjespolder ca. 30 ha. en heeft een opvoerhoogte van ca. 0,65 m. Eigenaar is nu sinds 1 januari 2005 het Hoogheemraadschap van Rijnland. Daarvoor was de molen eigendom van het Waterschap De Oude Rijnstromen en tot 1979 was de molen eigendom van de Tuinder- of Kogjespolder |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1029/warmond_lakermolen.jpg&w=100** | **Warmond Lakermolen** **Aan de noordzijde van de Laeck op eiland in de Kagerplassen2361 Warmond**De Lakermolen is een poldermolen en gebouwd in 1818. De molen is gelegen aan de noordzijde van de Laak op een eiland in de Kagerplassen en is eigendom van G.P. van Schie.De molen bemaalt de Lakerpolder van ca. 25 ha. en heeft een opvoerhoogte van 0,70 m. De molen is Oud-Hollands opgehekt en heeft een vlucht van 13,50 m. De Lakermolen bemaalt een kleine polder die in de wintermaanden onder water staat. In het voorjaar wordt de molen gebruikt om de polder weer droog te malen. Bij een stevige maalwind duurt dat ongeveer 120 uren (5 volle dagen). |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1030/warmond_hofmolen_donald.jpg&w=100** | **Warmond Nieuwe Hofmolen Aan de Sprietlaeck. Bereikbaar vanaf Oosteinde 112361 HB Warmond**De "Nieuwe Hofmolen" bemaalde oorspronkelijk als "Veermolen" de zuidelijker gelegen Veerpolder en werd gebouwd in 1859.Omstreeks 1940 werd een mechanisch gemaal in gebruik genomen en werd de molen buiten gebruik gesteld ten gevolge van werkplaats- en kantooruitbreiding van Padox NV, die de molen in eigendom verkreeg.Gaandeweg verloor de "Veermolen" ook nog al het binnenwerk.De wip verdiende beter en werd daarom door de Rijnlandse Molenstichting in 1981 verplaatst naar de huidige plek aan de Sprietlaak, waar op die plaats tot 1944 een andere wipmolen heeft gestaan, de "Hofmolen". Deze molen werd in de oorlog 1940-1945 in een nacht gesloopt voor brandhout, maar de daders werden 's morgens gepakt en het hout verdween in de ovens van de gaarkeuken voor de voedselvoorziening.Bij deze overplaatsing in 1981 is toen geen vijzel aangebracht. In 2000 werden nieuwe kamwielen, koningsspil en een houten vijzel aangebracht. Hierdoor kan de molen sinds 2001 (na 75 jaar stilstand!) weer werken als reservegemaal. |
| **http://www.molens.nl/site/dbase/inc/thumb/phpThumb.php?src=/upload/1031/warmond-zwanburger.jpg&w=100** | **Warmond Zwanburgermolen Zwanburgerpolder 3 2361 CX Warmond**De Zwanburgermolen is een grondzeiler en gebouwd in 1805 door Warmonder molenmaker Simon Paddenburg, ter vervanging van een wipmolen die vermoedelijk uit 1632 dateerde.De molen is gelegen aan de Leede, tegenover Warmond in de Zwanburgerpolder en is sinds 1960 eigendom van de huidige eigenaar.Hij bemaalde oorspronkelijk de Zwanburgerpolder destijds groot 233 ha. en bemaalt thans het resterende gedeelte ca. 84 ha. en heeft een opvoerhoogte van 1,30 m. |