

lagen, lager dan daarvoor; doch zelfs ook toen zullen deze terreinen den geheelen winter en een gedeelte van den zomer wel grootendeels onder water gestaan hebben.

Het water werd dan door handenarbeid uitgeworpen, hetgeen op sommige plaatsen tot in de 16de eeuw heeft plaats gevonden. Eerst in den loop van de 15de eeuw ontstaan geleidelijk de windmolens, welke oorspronkelijk van kleine afmeting geweest zijn. In Schieland is de eerste in 1434 opgericht ¹⁾.

Een van de oudste kaarten van deze terreinen is de zich in het Gemeentearchief bevindende atlas van 1572, waarop staan aangegeven de bezittingen van het Heiligegeesthuis. Op deze teekeningen, vervaardigd door den bekwamen andmeter Jan Potter, welke om haar elegante uitvoering alle aandacht verdienen, is evenals op de kaarten van Schieland van 1610 en 1650 duidelijk na te gaan, dat te dien tijde deze terreinen nog grond waren. Op de laatstgenoemde kaart ziet men ter plaatse van den tegenwoordigen Kralingsche plas, welke omsloten wordt door „de Lange Kaede, den Boschwegh, de Korte Kaede en den Ouden Dijck”, in den noordwesthoek het „Karrebosch” aangegeven.

In den loop van de 17de en 18de eeuw zijn deze terreinen tot het verkrijgen van brandstof afgeveend en zijn de veenplassen ten noordoosten van Rotterdam ontstaan. Op de kaart van anno 1860, behoorende bij het plan tot droogmaking van de kleine plassen in Schieland, waarop de Noordplas (Kralingsche plas) in het westen gelegen is, zijn al deze terreinen als water aangegeven.

Omstreeks 1866 is men begonnen met het droogleggen van deze plassen, waardoor de Prins Alexanderpolder ontstaan is. Alleen de Noordplas, langs welks oevers inmiddels buitens en fabrieken gevestigd waren, werd buiten de droogmaking gehouden.

Het gedeelte rond den plas, bestemd voor Bosch- en Parkaanleg, met den plas ongeveer 300 H.A. groot, is thans ont-polderd.

1) Enkele van deze gegevens zijn ontleend aan publicaties van Dr A. A. Beekman.