

B. van der Veen Czn.

EEMSKANAAL 24
GRONINGEN
TELEFOON 050 124875
POSTREKENING 850004

AAN den Hoogedelgestrengen Heer
H.H.Kuipers,
Lid Gedepueerde Staten
Provinciehuis
GRONINGEN

UW NUMMER:

UW SCHRIJVEN:

MIJN NUMMER:
5643

MIJN SCHRIJVEN:
27/9 1976

BETREFT:

poldermolenBombay

Mijnheer,

Onderstaand gelieve U aan te treffen de gegevens uit mijn archief betreffende de watermolen op de polder Bombay , ten noorden van Doezum.

Gemeente Grootegast
Dorp Doezum, buurtschap De Uithorn, ten N.van het Caspar de Roblesdiep

Stafkaart 1/50.000 6.b.7
Achtkante bovenkruier met ijzeren scheprad, diam. 6 m.
Riet op veldmuren, rieten kap, vlucht 26.55 m.

Watermolen
Polder Bombay, 550 ha, opgericht 1877 kema
watermulder :K.van Duinen, daarna A.Wolters, thans J.Ren-
Bouwjaar 1878, een der watermolens van de Zuidplas-
polder in Zuid-Holland, bij Moordrecht.

Beide roeden zelfzwichtend
Sinds 1931 een 40 EPK Kromhout-motor
In 1932 de molen vernield, het achtkant doorgezaagd,
zonder kap en roeden.
De watermulder woonde in de molen.
Deze molen heeft geen voorganger gehad, en is geheel
uit Zuid-Holland naar hier verplaatst.
Sinds plm. 1958 electromotor van 45 PK

Dit was het diër U gevraagde.

Hoogachtend,

De romp van de windwatermolen van het waterschap Bombay
 - - - - -

In de provincie Groningen bevinden zich 81 windmolens, te onderscheiden in 50 korenmolens, 28 watermolens, 2 zaagmolens en 1 koren-, tevens zaagmolen.

Van vroegere molens komen in deze provincie nog 51 rompen voor; deze zijn in bijgevoegde lijst geïnventariseerd.

Bij deze inventarisatie werd bevestigd dat een romp soms belangrijker kan zijn dan een bestaande molen.

Onder de bestaande molens zijn er die van een uitzonderlijke waarde zijn, zoals Ter Haar (de laatste standerdmolen van Noord-Nederland) en Den Andel (de laatste pelmolen die nog in werking is).

Onder de rompen neemt die van de polder Bombay een unieke positie in. Op de eerderbedoelde lijst worden onder nr. 16 enige bijzonderheden vermeld. Het molenhuis bood tot 1975 huisvesting aan het molenaarsgezin.

Als deze romp weer tot poldermolen zou worden opgebouwd, zou dit de enige schepradmolen in de provincie Groningen zijn en tevens een der grootsten van Nederland. Het zeer forse scheprad, dat nu alleen maar meer elektrische wordt aangedreven, heeft een grote capaciteit. Met geringe waterstaatkundige voorzieningen zou deze molen ook met windkracht aangrenzende polderkuiten bedienen (zie bijgevoegde tekening). Alsdan zou aan deze molen de functie van reserve-bemalingswerktuig kunnen worden toegekend.

In formaat zou deze watermolen de andere in de provincie overtreffen; de vlucht komt op ongeveer 26 meter.

De molen ligt in een landschappelijk waardevol gebied. De gedachte het karakteristieke van het Zuidelijk Westerkwartier zoveel mogelijk te behouden, wint veld.

De bouwkundige toestand van de romp is nog zodanig, dat vanuit de goede onderbouw en een klein gedeelte van het voormalige bovenachtkant verder kan worden gewerkt.

De aan te trekken molenmaker moet voldoende werktuigbouwkundig zijn onderlegd, daar een combinatie van windkrachtbemutting en elektrische aandrijving tot stand moet worden gebracht.



VERKLARING:

- TE MAKEN VERBINDING
- - - - - WATERSCHAPSGRENS
- HOOFDWATERGANG
- BEMALINGSINRICHTING
- GRONDUIKER

| | | | |
|--|--|-----------------|--------------|
| PROVINCIALE WATERSTAAT GRONINGEN AFD. LAND en WATERHUISHOUDING | | SCHAAL 1: 25000 | |
| | | GET: e.k. | DAT: 29-9-76 |
| Door de molen van het waterschap Bombay te bemalen gebied | | GEC: | AFM A 4 |
| | | GEZ: | BIJL |
| | | TEK NR | |