

*

Zx

Praeadvies ten behoeve van de Ruilverkaveling Aalten 1966

Gemeente: Aalten

Datum inventarisatie: mei 1966

Topografische kaarten: 41 B - 41 D - 41 E - 41 G.

B W H A

Inleiding

In deze ruilverkaveling, die de gehele gemeente Aalten beslaat, komen verschillend gebieden voor, die op grond van hun soorten-rijkdom en soorten-samenstelling in dit prae-advies zijn opgenomen. De vele kleine loofhout bosjes echter, die karakteristiek zijn voor dit gebied zijn niet opgenomen. Deze bosjes zijn goede refugia voor kleine zoogdieren en veroorzaken ook de grote vogelrijkdom van dit landschap. De op de kaart oranje gekleurde gebieden zijn natuurterreinen: de groen gearceerde terreinen zijn bosgebieden, die tevens voorkomen op de "lijst van meldingsgebieden". De overige bosgebieden betreffen de reeds eerder genoemde kleine loofhoutbosjes of de grotere complexen zonder duidelijke natuurwetenschappelijke waarde.

1. Het Goor is gelegen in het Noord-Westelijk gedeelte van de gemeente. Het is een gebied van hooi- en weilandjes omgeven door houtwallen. Van belang is hier ook : het ontbreken van boerderijen. Tevens liggen nog enkele broekbosjes, waarin onderstaande planten werden gevonden:
 - a. boomlaag: *Alnus glutinosa*, *Betula verrucosa* en *B. pubescens*, *Frangula alnus*, *Salix spec.*, *Quercus robur* en *Sorbus aucuparia*.
 - b. struiklaag: *Viburnum opulus*, *Crataegus*, *Ribes sylvestre*, *Rubus spec.* en *Rubus idaeus*.
 - c. kruidlaag: *Carex remota*, *Angelica sylvestris*, vrij veel *Valeriana dioica*, *Cirsium palustre*, *Potentilla erecta*, *Agrostis stolonifera*, *Lycopus europaeus* en *Climacium dendroides*.

De hooilanden zijn plaatselijk zeer kruidenrijk, aangetroffen werden:

<i>Lychnis flos-cuculi</i> (veel)	<i>Carex nigra</i>
<i>Ranunculus acris</i> (veel)	" <i>hirta</i>
<i>Rumex acetosa</i> (veel)	<i>Lotus uliginosus</i>
<i>Cynosurus cristatus</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Myosoton aquaticum</i>	<i>Stellaria palustre</i>
<i>Cardamine pratense</i> (veel)	<i>Galium uliginosum</i>
<i>Veronica serpyllifolia</i>	<i>Juncus effusus</i>
<i>Eleocharis palustris</i>	<i>Alopecurus geniculatus</i>
<i>Glyceria fluitans</i>	<i>Myosotis palustris</i>
<i>Festuca rubra</i>	<i>Sagina procumbens</i>
<i>Antoxantum odoratum</i>	<i>Carex rostrata</i> en <i>Carex pseudacorus</i>

in de sloot

facies van *Ranunculus aquatilis* ssp *peltatus* en plaatselijk *Hottonia palustris*, overigens *Mentha aquatica*, *Equisetum fluviatile* en *Equisetum palustre*.

De houtwalletjes bestaan vnl. uit *Alnus glutinosa*, *Salix aurita*, *Quercus robur* en *Sorbus aucuparia* en hebben een ondergroei van o.a. *Peucedanum palustre*, *Sium erectum* en *Solanum dulcamare*.

Langs de weg werden o.a. nog aangetroffen : *Filipendula ulmaria*, *Eupatorium cannabinum*, *Valeriana officinalis* en *Bromus mollis*.

Ornithologisch is het Goor belangrijk als broedgebied voor + 10 paar Wulpen enkele tientallen Grutto's, Kieviten en vele zangvogels zoals Geelgors, fitis, tjiftjaf, wielewaal, gele kwikstaart, etc.

In de trektijd vertoeven in dit gebied honderden sijsjes, kramsvogels, grote lijsters en koperwieken.

2. Loohuis

Een verlandend oligotrooph vennetje omgeven door naaldboutbos.

Waargenomen soorten: *Rhynchospora alba*, *Eriophorum angustifolium*, *Carex rostrata*, en

3. Het Klooster ten Noorden van Bredevoort

Opgaand loof- en naaldbos met rijke ondergroei o.a. *Anemone nemorosa*, *Primula elatior*, *Oxalis acetosella*, *Circaea lutetiana*, *Geum urbanum*, *Prunus avium*, *Ilex aquifolium*, *Corylus avellana*. Plaatselijke komen *Lonicera periclymenum*, *Teucrium scorodonia* en *Digitalis purpurea* voor.

Ornithologisch belangrijk voor kleine zangvogels (zoals o.a. bonte vliegenvanger, fluitier en tuinfluitier) uilen en spechten.

4. Moerasbosje ten Zuiden van 't Klooster

Vegetatie van het eiken- haagbeukenbos met *Ilex aquifolium* en *maianthemum bifolium* en *Prunus avium*. Het zuidelijke gedeelte is moerassig en komt overeen met de moerasbosjes in het Goor. Plaatselijk veel *Urtica dioica*.

5. Loof- en naaldboutbossen ten Zuiden van het Goor

Plaatselijk resten van heidevegetatie. Het gebied sluit aan op het natuurreservaat "De Venne bulten", dat door de gemeente Wisch als zodanig beheerd wordt.

Het terrein komt onder no. 226 voor op "de lijst van meldingsgebieden".

De oorspronkelijke vegetatie is die van het droge eiken-berkenbos.

6. Bossen en moeras ten Oosten van de Havezathe Walfort

De bossen bestaan gedeeltelijk uit naaldbout, gedeeltelijk uit op rabatten gelegd loofhout, in het naaldbos plaatselijk *Epipactis helleborina* op vochtige gedeelten: *Phragmites communis*, *Prunella vulgaris*, *Lythrum salicaria*, *Filipendula ulmaria* en *Iris pseudacorus*.

Het gebied komt onder no. 227 samen met 't Loohuis voor op "de lijst van meldingsgebieden".

7. Boscomplex ten Oosten en Noord-Oosten van Scholten Rensink.

De bossen van dit gebied, dat voorkomt onder no. 235 van "de lijst van meldingsgebieden" behoren tot het Violeto-Quercion met o.a. *Viola riviniana*, *Maianthemum bifolium* en *Convallaria majalis*. Er zijn gedeelten beplant met dennen en Amerikaanse eiken.

8. Bossen bij "De Zoere"

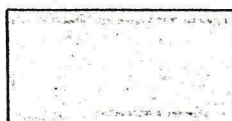
Deze komen voor op "de lijst van meldingsgebieden" no. 263. Ze bestaan uit loof- en naaldbout. De loofhoutcomplexen zijn restanten van het natuurlijke eiken-berkenbos met ondergroei van *Pteridium aquilinum*.

Arnhem 25 mei 1966.

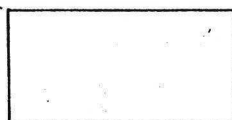
G. M. M. M.

LEGENDA

BEHORENDE BIJ HET OVERZICHT VAN DE NATUUR-
GEBIEDEN IN DE GEMEENTE Gallen



A - GEBIEDEN (ZIE TEKST)



B - GEBIEDEN



BOSGEBIEDEN



GRENS MELDINGSGEBIED VOLGENS VOORLOPIGE LIJST
VAN DE RIJSDIENST VOOR HET NATIONALE PLAN.



GRENS MELDINGSGEBIED VOLGENS DE ONTWERP HERZIENE LIJST



GEMEENTEGRENS