



Utrechts
Particulier
Grondbezit
Land in vertrouwde hand

Bezoekadres De Klomp 5, De Klomp
Postadres Postbus 870, 3900 AW Veenendaal

Telefoon (0318) 578 561
Fax (0318) 578 558
E-mail upg@grondbezit.nl
Internet www.grondbezit.nl

F. van Lanschot Bankiers NL78 FVLB 069.92.60.361

Aan:

Leden Statencommissie Ruimte, Groen en Water
Provincie Utrecht
Postbus 80300
3508 TH Utrecht

Uw ref.:

Betreft: Park Soesterberg

Onze ref.: UPG 16.043

De Klomp. 17 november 2016

Geachte Lid van de Statencommissie,

Op uw agenda van 21 november 2016 komt zowel onder punt 2.5 als onder punt 3.2 het Park Vliegbasis Soesterberg aan de orde.

De actualiteit, nl. dat op 22 november inzake Park Soesterberg een kort geding dient, staat er niet op. Inzet van het kort geding is het besluit / de wens van GS om het park onderhands te verkopen aan Het Utrechts Landschap. Andere geïnteresseerden zijn gedwongen zich via een kort geding te melden.

Bijgaand zenden wij u ter kennisname 5 brieven die sinds het GS-besluit (begin oktober) zijn uitgewisseld. De inhoud ervan spreekt denken wij voor zich. (Eén UPG brief had u al.)

Wij zouden graag zien dat u tijd vindt om de door het College van GS gebezigde werkwijze te bespreken en zich daarover een oordeel te vormen.

GS zijn mogelijk niet zeker van hun zaak. En terecht. Waarom hebben zij niet gewoon een voor bezwaar en beroep vatbaar besluit tot openbare verkoop genomen, en wachten zij niet vervolgens af of er partijen zijn die zich geschaad voelen? De facto heeft GS zelf nu de (kosten van de) belangenbehartiging van Het Utrechts Landschap op zich genomen.

De particuliere natuurbeheerders in onze provincie / het UPG (vertegenwoordigt 13.000 ha) ervaren deze gang van zaken primair als een belediging. We verwijzen u verder naar de inhoud van de bijlagen.

In afwachting van uw beraadslagingen,
namens het UPG met vriendelijke groet,

M.M. Daniëls, voorzitter

Bijlagen

- 20161110 Brief 1 Pels R
- 20161109 Brief 1 UPG
- 20161114 Brief 2 Pels R
- 20161117 Brief 2 UPG
- 20161109 brief Stibbe