

Vliegbasis laat in beeld

'Flora en fauna Soesterberg zijn heel waardevol'

SOESTERBERG | Als de uitzonderlijke natuurwaarden van de vliegbasis eerder bekend waren geweest, was het gebied volgens ecoloog Herman van den Bijstel waarschijnlijk aangewezen als Natura 2000-gebied. In dat geval zouden de openstelling van het terrein en de geplande woonwijk wellicht niet doorgaan.

JOLET JUNG-MOOLENAAR

„Alle bestaande vormen van droge graslanden komen hier voor. Het behoort tot de top van Nederland,” vertelt ecoloog Herman van den Bijstel, ingehuurd door de provincie. „De kommavliinder die hier voorkomt is enorm bijzonder. Geschat wordt dat er 10.000 exemplaren zijn. Dat is een van de grootste populaties van West-Europa. Er zijn hier tientallen soorten satijnzwammen. Eén van die soorten komt zelfs maar op één andere plek in de wereld voor.”

Vlinders

Hoe vreemd het ook mag klinken: de flora en fauna hebben flink kunnen floreren in de tijd dat de vliegbasis de thuishaven was van vliegtuigen en straaljagers. „Het beheer van Defensie was functioneel, maar heeft de natuur toch geen windeic-

ren gelegd. Dat beheer was onder meer goed voor de vlinders.”

Ook het asfalt van de landingsbanen had een ecologische waarde. „Met de regen komt er kalk naar de randen. Ook insecten komen mee. De eerste meter langs de rand is heel bijzonder. Er komen daar paddestoelen en slangenkruid op.”

De straaljagers hadden volgens Van den Bijstel geen effect op de beesten. „Kieviten en veldleeuwertjes drukten zich tegen de grond en vlogen een kwartier later weer verder. De activiteit vond altijd plaats op dezelfde plek. Het is juist het onvoorspelbare gedrag dat vogels verstoort. Zoals loslopende honden. Maar ook als je een picknicktafel een paar meter verderop in het bos zet, is dat tien keer zo verstorend.”

Dit onvoorspelbare gedrag, dat openstelling van het terrein en de



▲ **Ecoloog Van den Bijstel bij de poel die een positief effect moet hebben op de flora en fauna bij vliegbasis Soesterberg.** FOTO JOLET JUNG

komst van een woonwijk met zich meebrengt, kan op de populatie veldleeuwertjes een nadelige invloed hebben.

Van den Bijstel: „Uit de plannen bleek dat 30 procent van deze vogels zou verdwijnen. Er worden nu aanvullende maatregelen genomen, zoals asfalt weghalen. Maar dan nog zal er zo'n 20 procent verdwijnen. Er zitten hier 160 paren. Dat is van lan-

delijke betekenis. Zonder de vliegbasis zouden er in Utrecht nog maar 100-200 paartjes zijn.”

Als de vliegbasis vanwege de militaire functie niet zo moeilijk toegankelijk was geweest, had hier eerder intensief onderzoek kunnen worden gedaan. Voordat de plannen voor de vliegbasis zijn ontwikkeld. Dan was de vliegbasis voorge dragen voor de Natura 2000-lijst.