

Dagvlinder-monitoring jaargang 2019

Dit is een samenvatting van de cijfers van het afgelopen heerlijke monitoringseizoen.

Allereerst moet ik jullie dank zeggen voor jullie inzet, jullie aandeel in 'citizen science' wordt door de Vlinderstichting en beheerders zeer gewaardeerd en is onmisbaar als meetpunten in de natuur.

Als je als deelnemer denkt dat het dit jaar toch 'zo slecht nog niet was' met de soorten en de aantallen per soort, dan kan ik in het algemeen vaststellen dat dit maar schone schijn is.

Waarom dan toch? De sommen laten toch een lichte stijging zien t.o.v. vorig jaar, of jaren!

Jawel, maar weten jullie nog dat ineens wolken *atalanta's* en *distelvlinders* (trekvlinders) zich te goed deden aan de vele nectarbloemen, die gelukkig een 2^e kans kregen na opheffing van weer 'n droge periode. Dat die droge periode over was konden die 2 soorten niet weten, want die waren zonder die kennis op de bonnefooi uit Zuid Frankrijk of de Balkan vertrokken, op hun trektochten naar het Noorden.

Omdat de aantallen van deze trekvlinders zeer hoog waren, ook t.o.v. voorgaande jaren, zie je, dat bij getalsmatige aftrek van die 2 soorten, de cijfers lager uitkomen dan vorig jaar en de jaren ervóór!

Echter, dramatisch lager dan werd verwacht, door de 2 laatste hete zomers en grote droogte, werd het gelukkig niet. Men verwachtte dat door onvolledige groei en verdorring van nectar- en/of waardplanten het leefklimaat van onze standvlinders (tijdelijk) een forse knauw zou krijgen.

We zullen in de landelijke rapportage door de Vlinderstichting, begin volgend jaar, zien of dit verwachtingspatroon klopte, maar op Voorne viel het nog mee.

Er is één soort die het relatief heel erg slecht deed dit jaar n.l., de *kleine vos*. Ik heb er op mijn route geen gezien! Misschien kan onderzoek door de Vlinderstichting aan 't licht brengen wat hun opvallende afwezigheid dit seizoen verklaart. Pas half september kwam ik er een paar tegen op een fietstocht in de kop van Overijssel.

Sinds kort weet ik dat onlangs 2 nieuwe routes zijn opgezet en gestart op de Landtong van Rozenburg, bemand door een locale IVN-gids. De Landtong werd al eerder gemonitord, maar door successie en andere oorzaken raakte het tijdelijk buiten beeld. Het is een relatief vlinderrijk gebied, als je maar windluwte opzoekt en hopen dat successie niet te snel gaat.

Uiteraard wensen we de initiatiefnemer veel plezier en dat hij het lang mag volhouden.

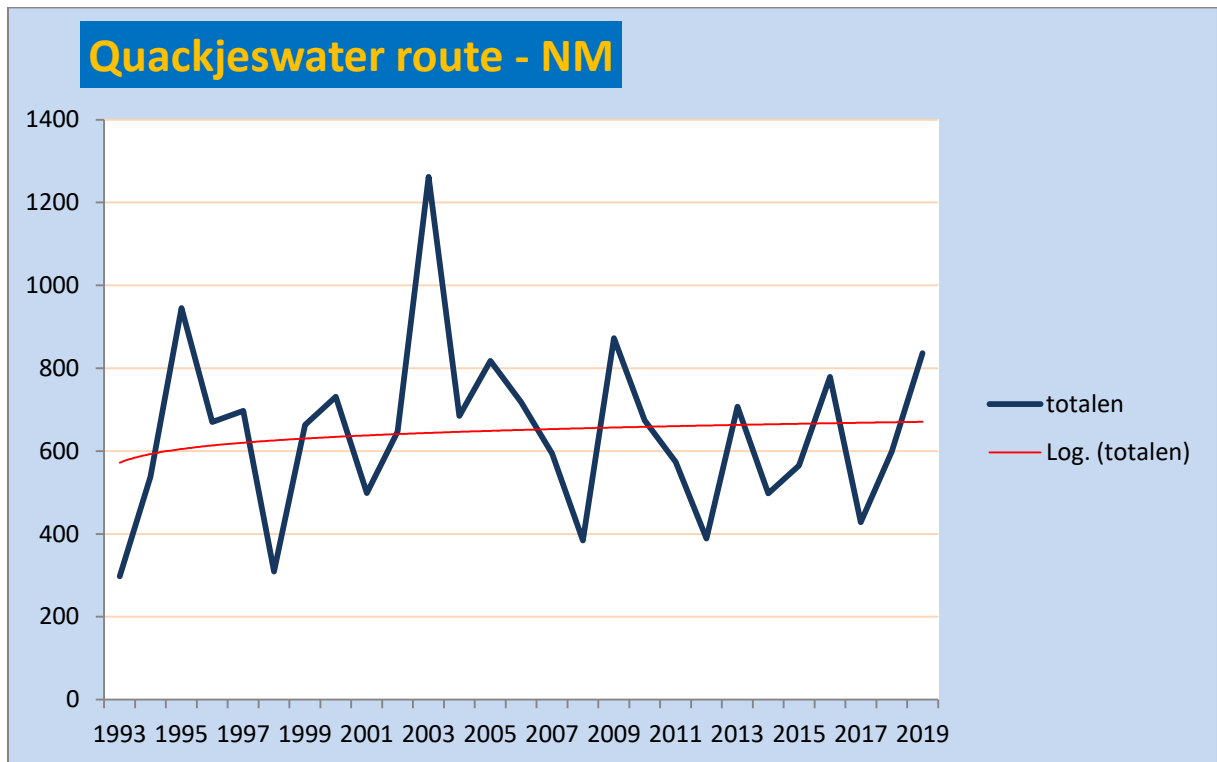
Hierna volgen de resultaten van de routes die door jullie worden gelopen, uitgedrukt in grafieken. Volgorde is die op ouderdom van de routes. Ik probeer zoveel mogelijk alle routes in één bericht te stoppen, zodat je ook een inkijk krijgt "hoe andere routes (dan de jouwe) het doen".

Voor de 2 Landtongroutes heb ik uiteraard nog geen vergelijkingsmateriaal.

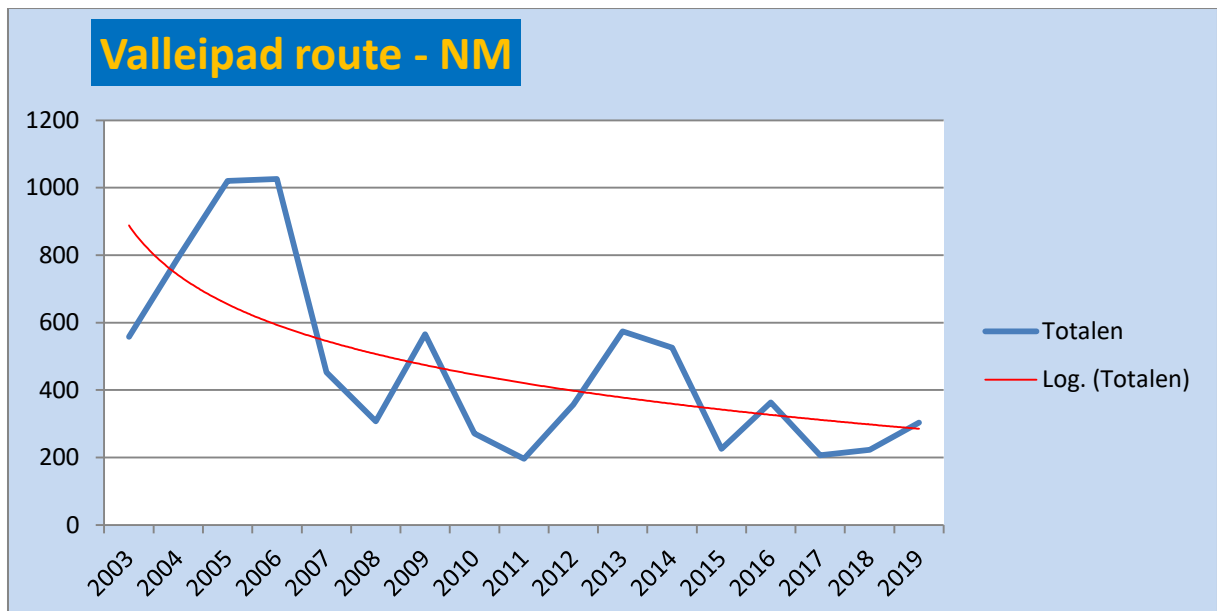
- a. Route Quackjeswater, sinds 1993 - (NM)
- b. Route Valleipad*, sinds 2003 - (NM)
- c. Route Heveringen, sinds 2005 - (ZHL)
- d. Route Grasweggebied, sinds 2011 – (ZHL)
- e. Route Eksterpad*, sinds 2013 – (ZHL)
- f. Route Idylle-Brielle, sinds 2016 – (Gemeente)

* begraasd gebied

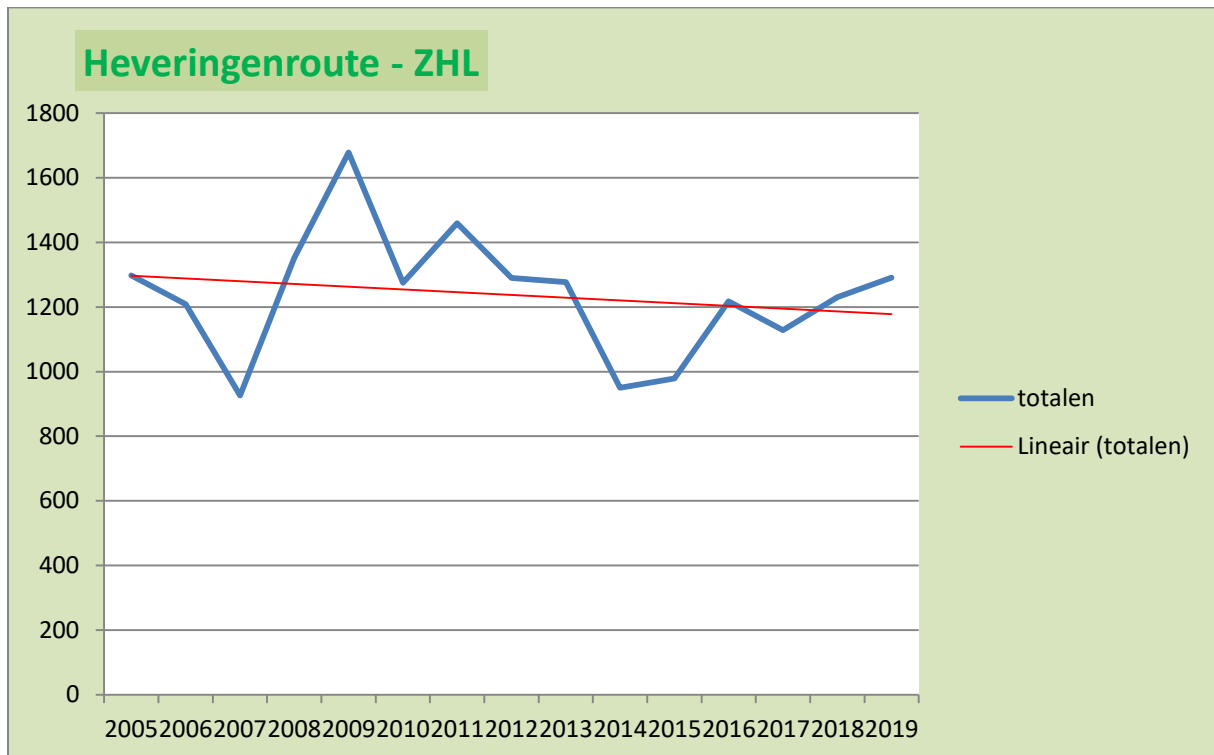
a. Quackjeswater:



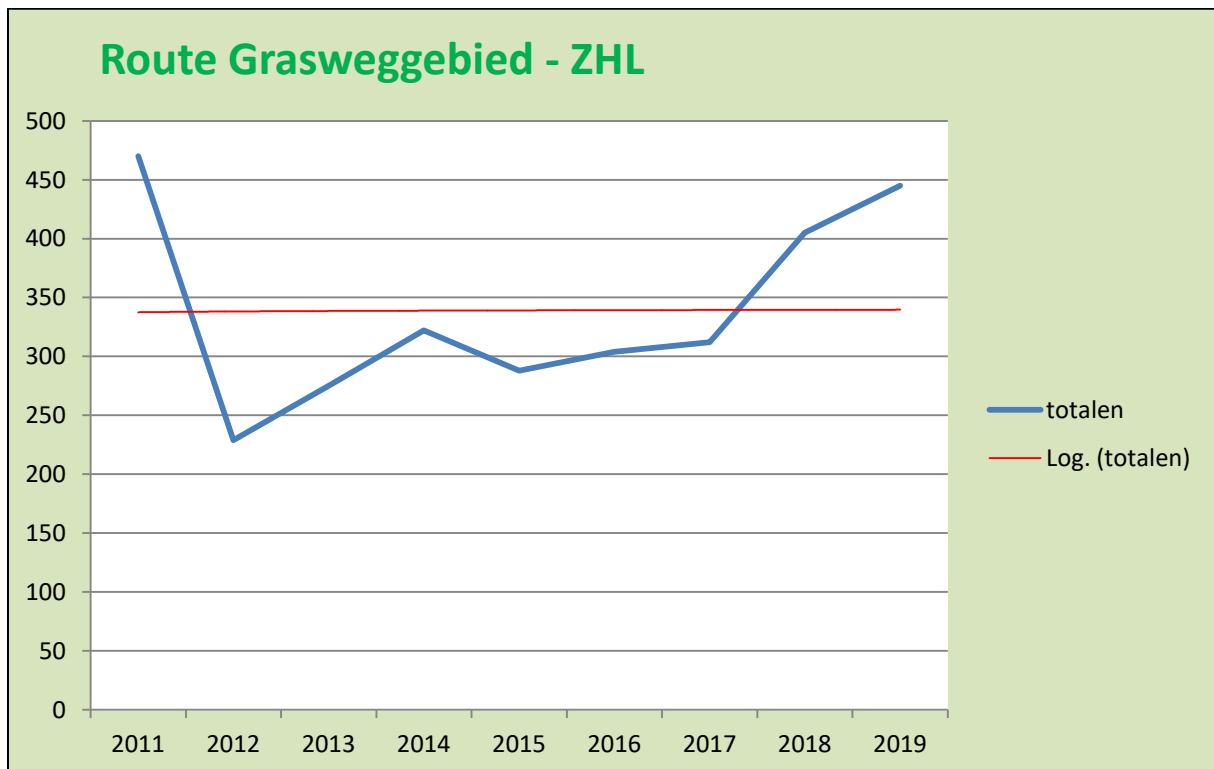
b. Valleipad:



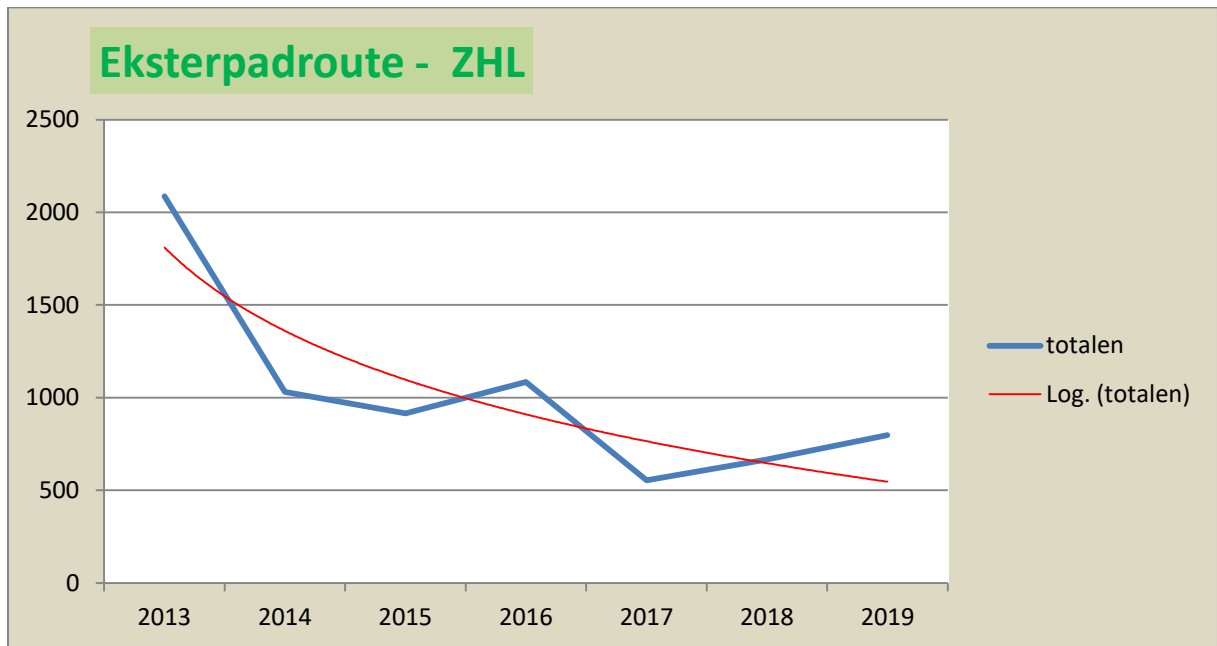
c. Heveringen:



d. Grasweg Hellevoetsluis:



e. Eksterpad:



f. Idylle Brielle:

