Toelichting bij waarnemingen aan Veldwaarnemingen in Spanjaardsduin 2019

Wat betreft het beoordelen van broedvogels bij de Plevieren in het Spanjaardsduin, stel ik het aantal aanwezige broedparen vast middels gedragwaarnemingen over het gehele Spanjaardsduin voor het hele broedseizoen, Bij onverkort toepassen van automatische validatie systeem van BMP Sovon kan men ongewild tot meer territoria komen dan er in werkelijkheid broedparen zijn.

Dit komt ondermeer dat door aanhoudende broedpogingen na mislukkingen er ook verplaatsingen optreden, het valt op dat jaarlijks hier tot in de eerste helft van Augustus nog niet vliegvlugge kuikens en alarmerende adulten aanwezig zijn. naar mijn bevindingen was de **Bontbekplevier** met een broedgeval aanwezig Noord van Slag Vlugtenburg, (Omgeving niet afgegraven stuk)

en **Kleine Plevier** met 3 broedparen waarvan 2 paren Noord en een paar zuid van Slag Vlugtenburg.

Door de maaiveld verlaging zijn een aantal plassen ontstaan, die leveren drinkwater voor de zaadeters zoals Sneeuwgors, Kneu en Groenling. Sneeuwgorzen profiteren ook van zaad dat in de plassen waait en aan de noordzijde aanspoelt en op deze manier makkelijker te vinden, en op de algen en de massaal aanwezige watervlooien en andere beestjes reageren Bergeend, knobbelzwaan en ook steltlopers zoals Drieteenstrandloper en Bonte strandloper.

Dus alles bij elkaar is daardoor de soortenrijkdom in de vallei toegenomen in het eerste jaar na de maaiveldverlaging.

Wat geen goede ontwikkeling is dat met name ten zuiden van Slag Vlugtenburg, mede omdat de afrastering langs het strand onder het zand is verdwenen, steeds meer bezoek vanaf het strand plaats vind ook in de vallei. Een deel van de zeereep aldaar groeit volledig dicht met duindoorns wat bezoekers tegen houd , maar waar het niet zo is steeds meer Naakt recreatie die daar ook op veldbedden liggen te bakken, weg typische soorten en wat ongemakkelijk voor de veldwaarnemer behangen met verrekijker en fototoestel.

Ton en Kees van Schie