

Zelf invoeren libellenwaarnemingen

Als je veel waarnemingen hebt en hiervan een computerbestand hebt aangelegd is het handiger om in plaats van formulieren een floppy naar het Libellenproject op te sturen. Dit bestand moet echter wel aan een aantal voorwaarden voldoen. Allereerst gaat de voorkeur uit naar bestanden die gemaakt zijn in PARADOX of in DBase. Bestanden uit spreadsheet programma's zoals QUATTRO kunnen ook gebruikt worden. Ascii bestanden waarin de gegevens in vaste kolommen staan zijn ook bruikbaar.

Ten tweede de structuur van het bestand. Hieronder kun je zien hoe het bestand van het Libellenproject (in PARADOX) is opgebouwd met de veldnamen en veldtypen. De structuur van een eigen bestand dient dan ook zoveel mogelijk hiermee overeen te komen.

Structuur waarnemingenbestand Libellenproject

Nr.	Field Name	Field Type	Nr.	Field Name	Field Type
1.	Naam gebied	A16	2.	AX	A3
3.	HA1	S	4.	AY	A3
5.	HA2	S	6.	Begin dag	S
7.	Begin maand	S	8.	Begin jaar	S
9.	Eind dag	S	10.	Eind maand	S
11.	Eind jaar	S	12.	Genusnaam	A4
13.	Soortnaam	A4	14.	Aantal1	A3
15.	Aantal2	A3	16.	Aantal3	A3
17.	Aantal 4	A3	18.	Aantal5	A3
19.	Type wrn:z	A1	20.	Type wrn:v	A1
21.	Type wrn:f	A1	22.	Type wrn:k	A1
23.	Aantal7	A4	24.	Temperatuur	A1
25.	Weer	A1	26.	Wind	A1
27.	Landschapstype	A8	28.	Watertype	A4
29.	Waterplanten	A3	30.	Algenflap	A3
31.	Oeverplant	A3	32.	Beschaduwning	A3

---> Naam gebied en naam van de soort met een hoofdletters invullen!

Zoals je ziet is de structuur grotendeels gelijk aan die van het waarnemingsformulier. Codes die ingevuld moeten worden kun je ook afleiden van het formulier. Voor temperatuur, weer en wind staan er vijf hokjes op het formulier. In het bestand vul je dan ook een 1,2,3,4 of 5 in. Bijvoorbeeld landschapstype, voor elk type staat een nummer wat in de kolom gezet moet worden waarbij meerdere typen mogelijk zijn. Voor de gegevens betreffende begroeiing (waterplanten t/m beschaduwning) geldt dat 1=geen, 2=matig en 3=veel. Als je nog vragen hebt dan kun je altijd bellen.

Tot slot is het belangrijk samen met het floppy een uitdraai van het bestand mee te sturen omdat we ook graag een papieren archief willen hebben.

Michiel van der Weide