

Antal enheter	Antal rutor	Sannolikhet i %	
		observerad	beräknad
	97		
8	3	3	0,5
9	0	0	0,1
10	0	0	0,03
11	1	1	0,01
12	1	1	0,002
	102		

$$r = 2,72, \bar{d}_{\text{obs.}}^2 = 0,896, \bar{d}_{\text{ber.}}^2 = 0,367, \bar{d}_{\text{obs.}}^2 : \bar{d}_{\text{ber.}}^2 = 2,44.$$

*Iasione* ger exempel på en mycket utpräglad överdispersion — så stark, att vegetationen ger intryck av oregelbunden fläckighet.

*Anthericum Liliago*, Skåne, Vitaby s:n, sandfält nära Vitemölla,  
17/6 1919. (Svenska Botaniska Föreningens exkursion.)

Enhet = blommande individ. Ruta =  $\frac{1}{4}$  kvm.

Antal enheter	Antal rutor	Sannolikhet i %	
		observerad	beräknad
0	18	18	18
1	31	31	31
2	27	27	27
3	13	13	15
4	8	8	9
5	1	1	2
6	2	2	1
	100		

$$r = 1,73, \bar{d}_{\text{obs.}}^2 = 0,548, \bar{d}_{\text{ber.}}^2 = 0,578, \bar{d}_{\text{obs.}}^2 : \bar{d}_{\text{ber.}}^2 = 0,948.$$

Dispersionen är här mycket nära normal — troligen inom felgränserna fullt normal.