

**ERRATUM 'LEEFTIJDSBEPALING VAN ZEEKOET *URIA AALGE*
EN ALK *ALCA TORDA* IN DE HAND' (SULA 9(1): 1-22)**

In tabel 3 op pagina 12 in het artikel over de handkenmerken van Zeekoeten en Alken is een ernstige fout geslopen in de kolom met de vleugellengte van de Alk. De gehele tabel wordt daarom hieronder verbeterd afdrukt.

Table 3 on page 12 in the paper on the ageing and identification of Guillemots and Razorbills contains some serious errors. The new table is printed below. □

Tabel 3. Biometrische gegevens van in de jaren 1983-95 op de Nederlandse kust aan gespoelde Alken, onderverdeeld naar adulte ($W+ \geq 1$), onvolwassen ($W+0$) en juveniele vogels ($0+0$).

Table 3. Measurements of Razorbills stranded in the Netherlands, 1983-95, subdivided into adults ($W+ \geq 1$), immatures ($W+0$), and juveniles ($0+0$).

	snavel- lengte 0.1mm	snavelhoogte gonys 0.1mm	snavelhoogte basis 0.1mm	kop- lengte mm	vleugel- lengte mm
adults (bill age $W+1$, $W+2$, $W+3$) (n= 88)					
mean	32.9	19.8	18.7	91	199
s.d.	1.6	1.1	1.3	2.7	5.3
min	29.0	16.9	16.3	85	184
max	36.0	22.9	21.1	99	213
sample	85	85	24	34	88
immature (bill age $W+0$) (n= 14)					
mean	32.1	17.6	16.5	89	195
s.d.	1.2	0.8	0.7	1.4	4.8
min	30.2	16.3	15.8	88	187
max	34.5	18.8	17.3	91	205
sample	13	13	4	3	14
juvenile (bill age $0+0$) (n=19)					
mean	32.1	15.1	15.3	88	190
s.d.	1.5	1.5	0.6	1.7	3.7
min	28.3	13.2	14.6	85	184
max	35.1	19.7	16.0	91	196
sample	17	17	7	7	19