

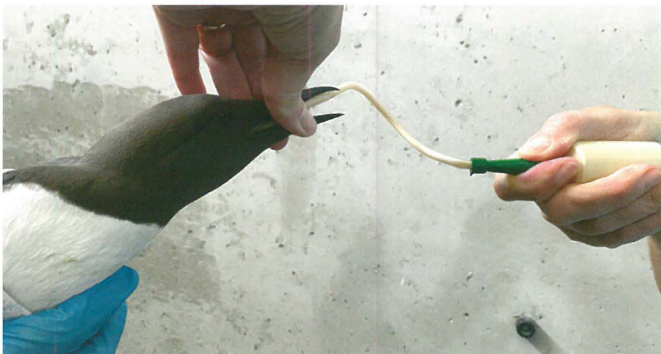


## Zeevogels in VOC Oostende

Tussen 15 februari en 8 maart 2020 kregen we in VOC Oostende een aantal zeevogels binnen. Concreet ging het om 8 Zee-koeten, 10 Futen en 2 Zwarte zee-eenden. Tot een tiental jaar geleden was het vrij normaal om dergelijke aantallen zeevogels binnen te krijgen. Er werd toen nog regelmatig illegaal olie gedumpt op zee, met als gevolg dat we iedere winter tientallen besmeurde zeevogels binnen kregen.

De laatste 10 jaar is er echter een veel strengere controle op illegale lozingen alsook een betere internationale samenwerking voor het opsporen van vervuilers. En dit merken we in het VOC. De laatste jaren krijgen we zelden nog zeevogels binnen die met olie besmeurd zijn. Het was dus vrij abnormaal om nog eens een twintigtal vogels op hetzelfde moment in opvang te hebben. Een aantal Zee-koeten was ook effectief besmeurd met olie.

Wanneer zeevogels in het VOC binnen komen, ondergaan ze eerst een periode van 48 uur stabilisatie. Een vogel die besmeurd is met olie, zal proberen om die olie van zijn veren weg te poetsen. Hij krijgt op die manier olie aan zijn snavel en zal er ook een deel van inslikken. Daardoor krijgt hij hevige diarree en is hij volledig uitgedroogd. Het is dus zeer belangrijk om de eerste 48 uur de vogel te stabiliseren door het intensief toedienen van vocht.



Stabilisatie Zee-koet © VOC Oostende

Na twee dagen wordt een bloedstaal genomen. Dit is belangrijk om naar de conditie van de vogel te peilen. Is hij sterk genoeg om een wasbeurt aan te kunnen? Wordt er genoeg zuurstof door zijn bloed getransporteerd? Het wassen van een vogel is een zeer stresserende gebeurtenis. Het heeft geen zin hieraan te beginnen vooraleer de bloedwaarden van de vogel goed genoeg zijn. Je kan dus niet enkel op het 'uitzicht' van de vogel afgaan. Het is niet omdat hij er goed uitziet, dat hij ook effectief in goede conditie verkeert.

Wanneer de bloedwaarden, gewicht en gedrag van de vogel in orde zijn, is het zover. Hij is klaar om gewassen te worden. Het wassen van een vogel lijkt niet zo moeilijk, maar is toch iets om niet zelf thuis te proberen. Er kan heel veel misgaan en het vereist heel wat ervaring en techniek. Belangrijk is om ervoor te zorgen de structuur van de veren niet te beschadigen. Want als dat gebeurt, krijg je de vogel niet meer waterdicht. Ook het

spoelen - na het wassen - is geen sinecure en zo mogelijk nog belangrijker. Ieder restje zeep moet verwijderd worden uit de veren en de dons. Vergeet je één minuscuul plekje, dan zal hij niet waterdicht zijn op het zwembad.



Wassen Zee-koet © VOC Oostende



Spoelen Zee-koet © VOC Oostende



Na het wassen volgt het drogen. En eens volledig droog, mag de vogel onmiddellijk naar het zwembad. Wanneer hij goed gewassen, gespoeld en gedroogd is, kan hij onmiddellijk op het zwembad blijven en hoeft de vogel niet meer naar binnen te komen.

Het is een plezier om deze vogels weer in hun natuurlijke omgeving te zien. Ze beginnen onmiddellijk te plonzen en te spetteren op het water. Ze poetsen en prenen (het juist leggen van de veren) zich dat het een lieve lust is. Eén van de mooiste momenten in de revalidatie van zeevogels.

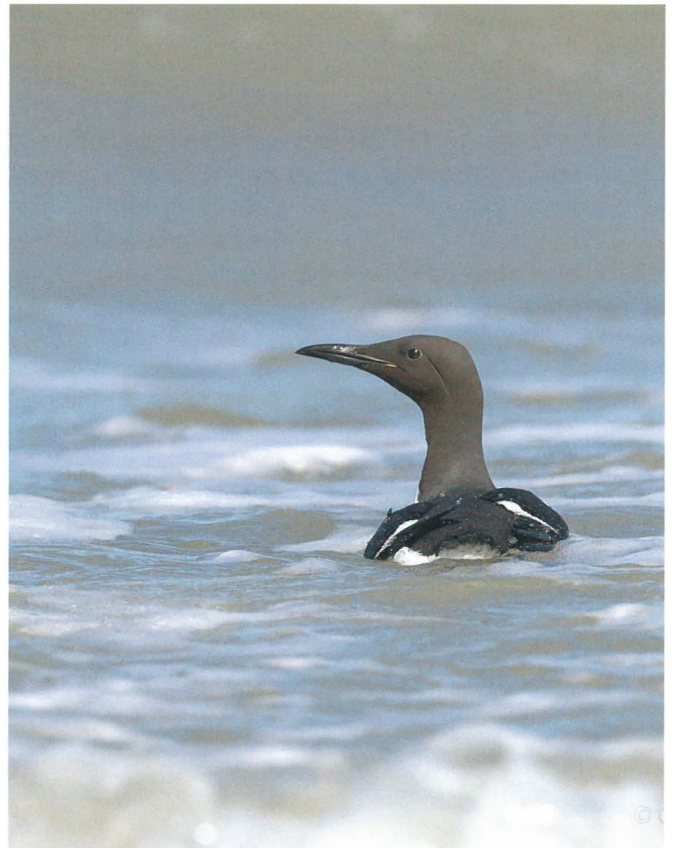


*Zeekoeten op zwembad © VOC Oostende*

Eens een zeevogel 48 uur op het zwembad kan blijven zonder een platform nodig te hebben, gaan we de vogel opnieuw onderzoeken. We gaan hem wegen en opnieuw een bloedstaal nemen. Wanneer alle parameters goed zijn, nemen we contact op met de ringer. Alle vogels krijgen een wetenschappelijke ring om vooraleer ze vrijgelaten worden.

En natuurlijk volgt dan het mooiste moment: de vrijlating !

Uiteindelijk konden 6 Futen, 3 Zeekoeten en 2 Zwarte zee-eenden vrijgelaten worden. Een aantal dieren werd al onmiddellijk bij intake geëuthanaseerd omdat ze breuken hadden of uiterst slechte bloedwaarden.



*Vrijlating Zeekoet © Filip de Ruwe*



*Vrijlating Zwarte zee-eend © Filip de Ruwe*