



CONTROLE VAN DE BEWAARVLOEISTOFFEN WETENSCHAPPELIJKE DIENST PATRIMONIUM

Deze instructie beschrijft de werkwijze voor de controle van de bewaarvloeistoffen van de collecties van de Wetenschappelijke Dienst voor het Patrimonium.

	Uitvoerder	Stap
1	Collectiebeheerder / Conservator met ondersteuning van personeel van de OD Taxonomie en Fylogenie	Visueel het niveau van de bewaarvloeistof controleren. Het specimen dient zoveel als mogelijk ondergedompeld zijn. Indien het specimen niet voldoende is ondergedompeld, dan dient de aard van de bewaarvloeistof te worden bepaald met een indicator staafje of door middel van een andere methode, indien nodig, en het niveau aangevuld te worden met de gepaste bewaarvloeistof. Indien het specimen is uitgedroogd, dan dient te worden onderzocht of een rehydratatie wenselijk is. Gezien de te gebruiken methode grotendeels afhangt van het taxon, zal de betrokken conservator geval per geval beslissen.
2	Collectiebeheerder / Conservator	Controlen van de goede staat van het recipiënt. Controleren van de lekdichtheid van het recipiënt en indien nodig het deksel vervangen en/of insmeren met een gesiliconeerde pasta of vaseline.
3	Collectiebeheerder / Conservator	Registratie van de uitgevoerde controles, de eventuele acties en/of de opmerkingen op het formulier "Control wet conservation" van de desbetreffende bewaarplaats.