

'Vinden draagvlak kap niet makkelijk'

Matthie Bergman

Schoorl * „Het is geen eenvoudige opgave om de achteruitgang in biodiversiteit in de duinen tegen te gaan en tegelijkertijd draagvlak hiervoor te vinden onder de mensen.”

Dit zegt boswachter Laurens Bonekamp van Staatsbosbeheer over de plannen voor de kap van 96 hectare bos.

Hij erkent dat het weghalen van 'mooi bos om de natuurlijke dynamiek lokaal terug te brengen' voor sommige mensen onbegrijpelijk is. „Toch is het noodzakelijk om de unieke natuur in de Schoorlse Duinen duurzaam te herstellen.”

Bonekamp: „We gaan niet over één nacht ijs. Voorop staat dat Staatsbosbeheer de verantwoordelijkheid heeft en neemt om voor nu en in de toekomst goed te zorgen voor de gehele natuur in de Schoorlse Duinen. Om de kenmerkende natuur op de lange termijn te kunnen beschermen, moeten we nu ingrijpen. Als wij dat nu niet doen, verandert op

termijn het hele duingebied in bos. Kenmerkende planten en dieren die thuishoren in de duinen verdwijnen en komen niet terug.”

Staatsbosbeheer is van mening dat de maatregelen zoals de kap tot doel hebben de invloed van natuurlijke processen, zoals wind en beweging van zand in de zee-reep te herstellen en verdroging van het gebied tegen te gaan. „Dit zijn de sleutelfactoren die horen bij een gezond duinsysteem. Door lokale verstuiving, uitsluitend in de zone achter de zee-reep, blijft het duin zichzelf verjongen. Het doel is om de opeenvolging te herstellen van open zand, naar begroeiing met korstmossen, botanisch rijke duingraslanden, natte duinvalleien, heidevelden, struweel en in de binnenduinderand een gevarieerd bos. Deze natuurlijke opeenvolging zorgt voor de unieke biodiversiteit in de duinen.”

De herstelmaatregelen hebben in drie perioden van elk zes jaar plaats. „Ruim 88 procent van het huidige bos blijft behouden.”