

Release Notes Beschikkingenkaart natuur 2025

31 maart 2025

Versie 5.0

<i>Document informatie</i>	
<i>Titel</i>	Release notes – GLP Beschikkingenkaart natuur 2025
<i>Auteur</i>	Joep Bisschops
<i>Versie</i>	5.0
<i>Status</i>	Definitief
<i>Datum</i>	31 maart 2025
<i>Bestandsnaam</i>	Release notes – GLP Beschikkingenkaart natuur 2025
<i>ISO Document</i>	
<i>(ISO) Proces</i>	

Documenteigenaar Product Owner SNL2.0
 Proceseigenaar Voorzitter werkgroep Natuurbeheer
 Procesverantwoordelijk Manager NINB (BIJ12)

<i>Versie</i>	<i>Status</i>	<i>Datum</i>	<i>Beschrijving</i>
1.0	Definitief	29-06-2021	Eerste versie
2.0	Definitief	23-03-3022	Aanpassingen voor 2022
3.0	Definitief	20-04-2023	Aanpassingen voor 2023
4.0	Definitief	28-03-2024	Aanpassingen voor 2024
4.0	Definitief	24-03-2025	Aanpassingen voor 2025

1 Aanpassingen SNL2.0

In de eerste maanden van 2025 is er gewerkt aan het wijzigen van SNL2.0, om de applicatie klaar te maken voor het nieuwe jaar. Hiervoor zijn de volgende aanpassingen gedaan:

- De applicatie is aangepast om het nieuwe subsidiejaar te kunnen starten. Voor de beschikkingenkaart wil dat zeggen dat er vanaf de release in april 2025 de mogelijkheid bestaat om de Beschikkingenkaart voor 2025 aan te leveren.
- De gehele applicatie SNL2.0 is overgegaan naar Multifactor Authenticatie (MFA), hierdoor is het inloggen veiliger geworden en is de data in de applicatie beter beschermd.
- Er zijn meerdere bugs en foutjes in de applicatie opgelost. Dit gaat om het oplossen van meldingen van gebruikers, tot het wijzigen van de naamgeving van bestanden in de applicatie. Deze wijzigingen zijn klein en gaan vooral om het verbeteringen van het gebruikersgemak.

In de loop van 2025 wordt de Geoweb component van SNL2.0 vervangen. De door BIJ12 gebruikte component is verouderd en werd niet meer ondersteund. Hierdoor zal de applicatie er iets anders uit zien en zijn historische kaarten op een andere plek te vinden dan tot nu toe het geval was. We stemmen het uiterlijk en gebruiksvriendelijkheid zoveel mogelijk af samen met de andere natuurapplicaties (zoals NDVH, RNN, IKN en BeSi). Over deze wijziging worden gebruikers apart geïnformeerd.