



## Natuurcompensatiebank (NCB)

Via natuurmaatregelen in de Natuurcompensatiebank (NCB) kunnen de Rijksoverheid en waterschappen de stikstofuitstoot van hun projecten compenseren. Daarmee beschermen we de natuur. En kunnen projecten doorgaan die belangrijk zijn voor bijvoorbeeld de menselijke gezondheid of openbare veiligheid.

### Waarom de NCB?

In Nederland is er te veel neerslag van stikstof. Deze neerslag beschadigt de kwaliteit van natuur en brengt stikstofgevoelige planten en dieren in gevaar. Daarom moeten (bouw)projecten de schade door hun stikstofuitstoot voorkomen. Kan dit niet? Dan moeten deze stikstof uitstotende projecten hun schadelijke invloed op de natuur compenseren. Dit is wettelijk verplicht. Soms zijn hiervoor compensatiemaatregelen nodig. De Rijksoverheid en de waterschappen kunnen deze compensatie regelen via de NCB.

### Wat zit er in de NCB?

Via de Natuurcompensatiebank subsidieregeling kunnen terreinbeheerders de kwaliteit van stikstofgevoelige natuur verbeteren. Of ze breiden deze natuur uit. Het gaat om natuur in of dichtbij Natura 2000-gebied en kan daarbij gelegen zijn in het Natuurnetwerk Nederland (NNN). De natuur moet niet al nodig zijn voor andere doelen. De ontwikkelde natuur nemen we op in de NCB. De natuur is dan tijdelijk beschermd. De natuur in de NCB kunnen de Rijksoverheid en waterschappen later als compensatie inzetten, zodat belangrijke projecten door kunnen gaan.

### Hoe werkt de NCB?

Rijksoverheid en waterschappen kunnen natuur uit de NCB kiezen. Het liefst in de buurt van hun project. Deze natuur kan als compensatie gelden voor hun project. We bedoelen daarmee dat het de schadelijke invloed door stikstofuitstoot van het project weer compenseert.

Alleen projecten van groot openbaar belang mogen via de NCB hun stikstofuitstoot compenseren. Dat zijn belangrijke projecten voor bijvoorbeeld de menselijke gezondheid of openbare veiligheid. Deze belangrijke projecten mogen toch doorgaan als er geen andere oplossingen zijn. Ook als dit negatieve gevolgen heeft voor een Natura 2000-gebied. We noemen dit ADC-projecten. Dit moet uit de ADC-toets blijken. Dit houdt in dat er:

- geen ander alternatief (A) mogelijk is;
- een dwingende (D) reden van groot openbaar belang is;
- compensatiemaatregelen (C) nodig zijn.

Natuur die via de NCB verbonden wordt aan een project krijgt een Natura 2000-beschermingsstatus. Is natuur niet te verbinden aan een vergunning? Dan voegen we dit toe aan het Natuurnetwerk Nederland (NNN).

### **Wat kunt u doen met de NCB-subsidie?**

Bent u terreinbeheerder en wilt u stikstofgevoelige natuur herstellen of uitbreiden? Of heeft u toestemming om dit te doen op een terrein? Dan kunt u hiervoor subsidie bij ons aanvragen. Door via de NCB-subsidie natuur te herstellen of uit te breiden, helpt u de Nederlandse natuur te beschermen. De subsidieregeling zal naar verwachting bestaan uit meerdere onderdelen:

- De NCB subsidieregeling Haalbaarheidsstudies (NCB SRH): helpt u te bepalen of de gewenste natuur aangelegd kan worden. Vanaf 3 oktober 2022 kan hiervoor subsidie worden aangevraagd.
- De NCB subsidieregeling Uitvoering van natuurcompensatiemaatregelen (NCB SRU): helpt u bij het uitvoeren van inrichtingsmaatregelen. En bij de mogelijke aankoop van grond, inclusief omvormings- of ontwikkelingsbeheer (openstelling naar verwachting in de loop van 2023).
- De NCBSR subsidieregeling Beheer (NCB SRB): helpt u bij het langdurig beheer van de ontwikkelde natuur (openstelling naar verwachting in de loop van 2023).

Op 22 september van 11:00 tot 12:15 uur is er een webinar waarin LNV en RVO de Natuurcompensatiebank (NCB) en de subsidie nader toelichten. Aanmelden kan via [www.rvo.nl/evenementen/ncb-webinar](http://www.rvo.nl/evenementen/ncb-webinar). Heeft u vragen over de NCB of de NCB subsidieregeling? Of wilt u advies of het zinvol is om een NCB subsidie aan te vragen? Neem contact met ons op via [natuurcompensatiebank@rvo.nl](mailto:natuurcompensatiebank@rvo.nl). Voor meer informatie over de NCB zie [www.rvo.nl/NCB](http://www.rvo.nl/NCB).