

| Eis nummer | Thema | Eis omschrijving | Wens of eis | Maatregelen/afgeleide eisen | Verificatiemethode | Verificatie |
|------------|-------------------|--|-------------|---|--------------------|--|
| 1 | Stroomdalgrasland | Er dient een uitbreiding van oppervlakte en verbetering van kwaliteit van de stroomdalgraslanden te worden gerealiseerd. (N2000) | Eis | Afhankelijk van de specifieke locatie dienen inrichtings- en beheermaatregelen worden benoemd zoals plaggen, zand opbrengen, bekalken, uitharken, herstel (micro)relief, maaien en afvoeren, gerichte begrazing, etc. (M17) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6.2 van inrichtingsplan |
| | | | | Indien nodig dient er herintroductie van kenmerkende plantensoorten door inbreng van maaisel of zaad plaats te vinden (M24) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| | | | | Sedimentatie van zand dient te worden bevorderd door het verwijderen van de oeverbescherming (steenstort) uit de Dinkel (M9). | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 en 6.3 van inrichtingsplan |
| 2 | Alluviale bossen | Oppervlakte dient behouden en kwaliteit dient verbeterd te worden van het areaal alluviale bossen (N2000) | Eis | Oppervlakte van alluviaal bos dient te worden behouden | Ontwerp | Kap van alluviaal bos wordt vermeden in het ontwerp (zie ook par. 6 van inrichtingsplan) |
| | | | | De kwaliteit dient te worden verbeterd door maatregelen voortvloeiend uit onderzoekopgaven (M1c, M1d, M1e, M11, M12, M13) | Ontwerp | Op dit moment geen directe inrichtings- en beheersmaatregelen te benoemen voor gebied Dinkel-Zuid, nader onderzoek moet nog plaatsvinden. (zie ook par. 6 van inrichtingsplan) |
| | | | | Er dient een eventuele vergoeding natschade of ophogen maaiveld in beheersgebied EHS plaats te vinden i.v.m. vernatting door dempen leggerwaterloop; nog uit te werken in samenspraak met eigenaar/pachter (M32) | Ontwerp | niets van toepassing, zie par 6.5 inrichtingsplan) |

| | | | | | | |
|---|----------------------|--|-----|--|---------|--|
| 3 | Rivierdonderpad | Oppervlakte, kwaliteit en populatie dient behouden te worden. (N2000) | Eis | Werkzaamheden ten behoeve van het inrichtingsplan zoals ontstening van de Dinkel dienen geen negatieve effecten hebben op het leefgebied van de rivierdonderpad, beekprik en bittervoorn | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6.2 van inrichtingsplan |
| 3 | Beekprik | Oppervlakte, kwaliteit en populatie dient behouden te worden. (N2000) | | | | |
| 3 | Bittervoorn | Oppervlakte, kwaliteit en populatie dient behouden te worden. (N2000) | | | | |
| 3 | Morfologisch herstel | Sterk meanderende snelstromende rivier in een reliëfrijk kleinschalig landschap. (KRW) Herstel beeklopen met natuurlijke morfologie, dynamiek en waterkwaliteit (N2000) | Eis | Er dient gefaseerd oeverbescherming verwijderd te worden binnen N2000-begrenzing en toestaan erosie en sedimentatie, oeverwalvorming en spontane houtige begroeiing (M9) (KRW) (1 km) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6.3 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient hermeandering - herstel en aansluiting van oude meanders in de directe omgeving van de Dinkel plaats te vinden (KRW) (N2000) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient dood hout ingebracht te worden tbv habitatverbetering en vasthoudend vermogen van de oevers KRW (11 stuks) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6.3 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient beperkt (extensief) onderhoud te worden gepleegd (5 km) KRW | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 8.2 van inrichtingsplan |
| | | | | De waterkwaliteit dient verbeterd te worden (N2000) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van het inrichtingsplan |
| | | | | Het regelmatig overschrijden van de maximum gemiddelde stroomsnelheid van 50 cm/s voor vissen dient door aangepaste inrichting voorkomen te worden. (KRW) | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6.3 van inrichtingsplan |

| | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|------|--|---|---|
| 4 | Wateroverlast | Wateroverlast mag niet toenemen of moet worden gemitigeerd. | Eis | Met een set aan maatregelen dient de inundatiesituatie te voldoen aan de normen | Hydrologische toets waterschap | Wordt beschreven in par. 6.4 van inrichtingsplan (Geldt alleen voor deel Duitse grens - Zoekerbrug) |
| 5 | Recreatie en landschap | De beleving van de rivier De Dinkel en het rivierlandschap dient te worden verbeterd | Wens | Er dient een aanpassing van het LAGA-pad te worden opgenomen in het inrichtingsplan. | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient een mogelijkheid te worden geboden bij Glane een wandelommetje te kunnen maken. | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient een versterking van de houtwal langs De Pol te worden gerealiseerd. | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| | | | | Er dient een betere inpassing te worden gerealiseerd van de aansluitende tuinen van de woningen bij Glane. | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 6 van inrichtingsplan |
| 6 | Beheer | Beheer afgestemd op de doelen. Beheer van water, vegetaties en fauna | Eis | Het beheer van de percelen dient afgestemd te zijn op de te behalen doelen | Inrichtingsplan (beheerparagraaf) | Wordt beschreven in par. 8.2 van inrichtingsplan |
| 7 | Draagvlak | De inspanning bij het maken van het inrichtingsplan De Dinkel moet erop gericht zijn dat het plan door een zo groot mogelijke meerderheid van stakeholders en inwoners van het gebied wordt gedragen. | Wens | Stakeholders dienen te worden betrokken bij de planvorming | Inrichtingsplan (communicatieparagraaf) | Wordt beschreven in par. 7 van inrichtingsplan |
| 9 | Overig | Grenzen van objecten (erven, kunstwerken, kabels, infrastructuur) waarborgen | Eis | Daar waar de Dinkel binnen een bepaalde grens moet blijven (ter bescherming van objecten), dient er een oeververdediging aangebracht te worden of te worden gehandhaafd. | Ontwerp | Wordt beschreven in par. 5.7 van inrichtingsplan |

| | | | | | | |
|----|-------------|---|-----|--|---|---|
| 10 | Onderzoeken | Er dient rekening te worden gehouden met de randvoorwaarden die voortvloeien uit de uitgevoerde conditionerende onderzoeken | Eis | Archeologie: Bekende archeologische vindplaatsen (AMK-terreinen) dienen te worden vermeden. | Archeologisch bureau-onderzoek en ontwerp | In gebied Dinkel-Zuid zijn geen bekende te vermijden archeologische vindplaatsen aanwezig |
| | | | | <p>Natuur:</p> <p>1. Het ontstemen van de Dinkel dient zodanig plaats vinden dat er geen negatieve effecten optreden op de habitatoort rivieronderpad.</p> <p>2. Rode lijst soorten dienen zo veel mogelijk te worden ontzien.</p> <p>3. Bomen met nesten van (zeldzame) (broed)vogels dienen, samen met de omringende bomen te worden, gehandhaafd. Ook wordt daarbij rekening gehouden met het handhaven van voldoende rust en leefgebied / broedbiotoop.</p> <p>4. Waardevolle gradiënten in het landschap (gradiënten die grenzen aan Vochtige alluviale bossen en gradiënten die potentie hebben voor de ontwikkeling van Euro-Siberische struwelen (met Rode lijstsoorten zoals Schedegeelster, vogelmelk e.a.)) dienen te worden ontzien.</p> | Ontwerp | <p>1. Er worden voorzieningen (aanbrengen stenen) getroffen om eventuele negatieve effecten op de habitatoort soort rivieronderpad te voorkomen</p> <p>2. Locaties met Rode Lijst soort en Schedegeelster en Vogelmelk zijn bij bepaling t race f iet spad ont zien.</p> <p>3. De locatie van de waargenomen nachtegaal is bij bepaling van het t race van het f iet spad ont zien.</p> <p>4. Waardevolle gradiënten zijn bij de bepaling van het t race van het f iet spad ont zien.</p> <p>Wordt beschreven in par. 6.2 van inrichtingsplan</p> |