

Bijlage

BELGIË - 4 projecten (20,5 miljoen)

LIFE+ Milieubeleid en Governance (2 projecten – 11,1 miljoen)

- **AGICAL+ (AGC Glass Europe SA.):** In het kader van het AGICAL+-project wordt de toepassing voorgesteld van een innovatieve op algencultuur en biomassaproductie gebaseerde oplossing die ervoor zal zorgen dat het CO₂ in de rook van kalk- of glasovens wordt afgevangen en biobrandstof wordt geproduceerd die tijdens het productieproces in de ovens kan worden gebruikt. Directe of indirecte relevantie voor klimaatverandering.
- **DEMETER (Flemish Land Agency / Vlaamse Landmaatschappij):** De algemene doelstelling van het DEMETER-project is duurzaam bodem- en nutriëntenbeheer te bevorderen door landbouwers te begeleiden en te informeren over beheerspraktijken in het kader waarvan tezelfdertijd zowel het beheer van de nutriënten als het beheer van het organisch materiaal in de bodem in aanmerking wordt genomen. Het project is toegespitst op het principe dat duurzaam nutriëntenbeheer en beheer van organisch materiaal in de bodem niet uitsluitend een kwestie is van bemestingspraktijken maar ook van beheer van het landbouwbedrijf als geheel.

LIFE+ Natuur (1 project – 6,8 miljoen)

- **Ardenne liégeoise (Direction générale opérationnelle de l'Agriculture, des Ressources naturelles et de l'Environnement):** Dit project heeft ten doel venen en natuurlijke wetlands op het Ardense plateau meer en beter op elkaar te laten aansluiten. Het zorgt ervoor dat het herstel van het netwerk van natuurlijke wetlands waarmee in 2002 in het kader van vijf LIFE projecten een aanvang werd gemaakt, wordt voltooid en dat de risico's waarmee fragmentatie gepaard gaat, worden beperkt. Het project zal de aantasting van gronden als gevolg van de aanplanting van sparren aanpakken, de afwatering van de bodem tegengaan en de gebieden herbeplanten met pijpenstrootje.

LIFE+ Natuur (1 project – 2,6 miljoen)

- **ELIA (ELIA System Operator S.A. – maakt deel uit van de Elia Groep):** Het biodiversiteitsproject van ELIA heeft ten doel technieken te demonstreren om onder hoogspanningslijnen ecologische corridors in het leven te roepen en in stand te houden, en hierbij het mogelijke profijt op het gebied van biodiversiteit maximaal te benutten. Andere verwachte voordelen zijn onder meer: de vrijwaring van de natuurlijke schoonheid van het landschap; de grotere aantrekkingskracht voor toeristen, jagers en plaatselijke bewoners; een betere aanvaarding door het grote publiek van de kabelinfrastructuur in het landschap; een beter imago van de transmissienetbeheerder bij het publiek.

NEDERLAND - 3 projecten (18,8 miljoen)

LIFE+ Milieubeleid en Governance (2 projecten – 16,5 miljoen)

- **PST (ARN Recycling B.V.):** De belangrijkste doelstelling van het PST-project is om eind 2014 voor autowrakken een recyclingpercentage van 95% te bereiken. Hiertoe zullen postshreddertechnologieën worden gedemonstreerd en geperfectioneerd in een inrichting die gebruik maakt van het VW-SiCon procedé in de Nederlandse provincie Gelderland.
- **OMZET (Waterschap Vallei en Eem):** Het OMZET-project heeft als belangrijkste doelstelling een nieuwe aanpak van de afvalwaterbehandeling te ontwikkelen met als kenmerken netto-energieproductie, een optimale terugwinning van fosfaten en economische levensvatbaarheid. De belangrijkste nieuwigheid zal de toepassing zijn van een denitrificatieproces voor afvalwater dat afkomstig is van de ontwatering van slib.

LIFE+ Natuur (1 project – 2,3 miljoen)

- **Wuthering heaths (Vereniging Natuurmonumenten):** De belangrijkste doelstelling van het project is het gebied met zandverstuivingen en droge en natte heidegronden in de Noord-westelijke Veluwe uit te breiden en/of te verbeteren. Met het project wordt beoogd verschillende deelgebieden met elkaar te verbinden om zo de verspreiding van doelsoorten te verbeteren en de populaties te doen toenemen. De acties in het kader van het project zullen bijdragen aan de uitbreiding en het herstel van habitats en van de bij deze habitats behorende soorten in het projectgebied.