



BIJENPACT Landal Esonstad

Van groen naar kleurrijk

1. Streven naar bijvriendelijke zeedijk. In samenwerking met (o.a.) Wetterskip Fryslân onderzoeken hoe dijk bij Esonstad als testcase voor bijvriendelijke dijken beheerd en beplant kan worden zonder de veiligheid in het geding te brengen. Inclusief uitvoering, monitoring evaluatie etc. van deze plannen.
2. 5000m² eigen terrein verbeteren/inzaaien/optimaliseren met kruidenrijke -en bloemrijke, klimaatbestendige, jaarrond bloeiende, inheemsesoorten. incl. optimalisatie van beheer met focus op lange termijn; gevarieerd maaibeheer, sinusmaaieren, selectief randbeheer, verschralen, (ondergrondse) nestgelegenheid creëren, gefaseerd snoeien en focus op waterkwaliteit.
3. aandacht voor braakliggende terrein, golfbaan, boomspiegels, bloembakken, gebieden rondom afvalbakken etc. Als inzet voor BBB's (bijenbed & breakfast) of 'FF BIJ-komen' samenwerking met lokale imkers voor het bieden van een plaats voor de bijenkolonies die moeten bijkomen na een bestuivingsperiode.
4. Nagaan of dorpsgebied van het park 'vergroend' kan worden. 'Operatie Steenbreek' als voorbeeld/inspiratie.
5. Samenwerking met verschillende partners. Zowel mede-pacthouders als organisaties buiten het pact. Bijvoorbeeld gemeente Noord-Oost Fryslân om gebiedsoverschrijdend te werk te gaan ten aanzien van vergroening en bijvriendelijk (afval-) beheer.

Verduurzamen

6. Verwerking van groenafval anders organiseren. Als testcase opereren voor de andere parken van Landal GreenParks. Met onderzoek naar; hoe activeer je gasten, welke voorbeelden zijn er elders, etc. incl. onderzoek naar haalbaarheid, kosten en uitvoerbaarheid. Bij voorkeur in samenwerking met (o.a.) VHL, NHL Stenden en Omrin.

- a. Eigen composthoop onderzoeken. Composteerbaar afval van de bezoekers gebruiken voor eigen terreinen. Op die manier afval scheiden, duurzamer, meer circulair grondstoffen beheer tbv park creëerden. Met antwoord op vragen als: Hoe zorg je voor een niet-stinkende, beheersbare composthoop etc; Hoe betrek je gasten bij dit proces; is een dergelijke afvalstroom beheersbaar.
 - b. Groenafval naar biovergister bij Lauwersoog brengen.
7. Geen bestrijdingsmiddelen (pesticiden of herbiciden) gebruiken waarin in het bijzonder neonicotinoïden zitten. De groep neonicotinoïden omvat acetamiprid, clothianidine, imidacloprid, nitenpyram, nithiazine, thiacloprid en thiamethoxam. Ook externe partijen vragen om deze middelen niet op terreinen van Landal Esonstad (en daarbuiten) te gebruiken.

Communicatie en kennisoverdracht

8. Communicatiekanalen van Landal Esonstad inzetten voor delen van kennis/activeren van bezoekers m.b.t. bijvriendelijkheid/biodiversiteit. Inzet van Landal Esonstad schermen op locatie, website, kwartaalblad met bijvoorbeeld tips en weetjes. Koppeling van communicatie bijvoorbeeld naar aanleiding van uitgevoerde actie of behaald succes.
9. B-aware actie/workshop in het hoog/zaaiseizoen plannen; maken van bloembommen. Het doel van het project is om de kennis over bijvriendelijke planten en kennis over grondafhankelijke planten verder te ontwikkelen voor kinderen en hun ouders. Uitbreiden/optimaliseren van bestaande activiteiten zoals bijenhôtels/ insectenhôtels maken.
10. Opleiden van eigen interne (beheers)organisatie ten aanzien van noodzaak van biodiversiteit en bijvriendelijk beheer.
11. Excursiemogelijkheid aanbieden naar de Kruidhof in Buitenpost: 'bijensafari' ter lering en vermaak. Ook excursies naar naastgelegen nationaal park Lauwersmeer (op stap met boswachter) behoort tot mogelijkheden.

Namens Landal Esonstad,

Jan ten Hoor