

Onderwerp: Biodiversiteit verhogen door weghalen asfalt en inzaaien bloemenmengsel

Geachte Mevrouw Bijker,

Naar aanleiding van de helaas hard teruglopende biodiversiteit, mijn persoonlijke en beroepsmatige affiniteit met het versterken van de natuurwaarde in onze directe leefomgeving vraag ik uw aandacht voor het volgende.

Tezamen met een aantal buurtbewoners in de Molenwieken te Halsteren leeft al enige tijd het idee om ter versterking van de biodiversiteit in de lokale woonomgeving een doodlopend stuk asfalt in de wijk om te toveren tot een bloemrijke kruidenstrook.

De nu op deze locatie aanwezige restant asfalt strook is naar de beleving van de wijkbewoners van de Molenwieken een 'kale en dode' strook asfalt die tijdens de inrichting van de wijk vergeten is te verwijderen. Bij het recent nagaan van de bestemming van deze strook werd dit bevestigd. De strook is immers reeds bestemd als Enkelbestemming Groen, zie onderstaand figuur (bron: <https://www.ruimtelijkeplannen.nl> locatie 78797 , 394609.6).

Zoals ik in de aanleiding aangaf ben ik vanuit mijn werkveld (xx bij de WVS) nauw betrokken bij groenbeheer en het terugbrengen en versterken van biodiversiteit ook in de lokale woonomgeving. Hieronder ben ik dan ook zo vrij alvast een aantal ideeën langs deze weg te delen.

- De locatie is qua ligging uitermate aantrekkelijk en er kan met relatief eenvoudige ingrepen de biodiversiteit vergroot worden.
- Wanneer het asfalt verwijderd wordt en op die plek inheemse bloemzaden worden gezaaid zal dit al een forse impuls geven. Adviseurs van Cruydt-Hoek zaden hebben reeds veel ervaring en zou ik hier zeker ook in betrekken.
- Maaibeheer wil ik graag (in overleg) onder eigen regie houden. Immers heel veel valt of staat met een juist beheer en vergrassing is één van de gevaren.
- De aanplant van goede drachtplanten en beschikbare bloei door het **hele** seizoen is van groot belang voor wilde- en honingbijen, maar natuurlijk ook voor vlinders en vele andere bloembezoekende insecten zoals sluipwespen, sluipvliegen en eikenblindwantsen.
- Wat nu al ontzettend nuttig is, zijn de 2 boomstammen die de gemeente heeft neergelegd, hier komen ontzettend veel insecten maar ook zwammen en andere vruchtlichamen op. Er zou nog ruimte zijn voor een extra boomstam.
- Door het aanleggen van een Houtril (waar nu de stenen blokken liggen), creëren we schuilplaatsen voor o.a. egels, verschillende vogels en insecten. Natuurlijk heeft het daarmee ook nog de dubbelfunctie "belemmering van de doorgang van auto's, fietsers en brommers".
- Tot slot de naastgelegen en aansluitend kleine poel (waterreservoir naar het Halsters laag, zie foto's) kan aantrekkelijk gemaakt worden voor amfibieën en vogels. Een steil wandje creëren voor diverse grondbijen is ook zeer goed mogelijk.

Niet alleen de wijkbewoners zullen kunnen genieten van de verwijderde asfalt strook en het terugbrengen van natuurwaarde en een toename van biodiversiteit. De strook ligt immers langs een fietspad die onderdeel is van een knooppunt route richting Fort de Roovere (een van de grootste forten van de West Brabantse waterlinie, <https://www.zuiderwaterlinie.nl/11-vestingsteden/forten-in-nederland/fort-roovere>) een toeristisch en recreatief druk benutte route. Het versterken van de natuurbeleving langs deze route is een mooi visite kaartje van de gemeente Bergen op Zoom / Halsteren.

Het creëren van breed draagvlak en het betrekken van maatschappelijke organisaties en onderwijsinstellingen is evenzeer goed mogelijk en biedt kansen. Denk bijvoorbeeld aan het aanhaken van ROC Curio afdeling groen Halsteren / Basisschool de Toermalijn / RSG Technasium onderwijs Bergen op Zoom / Natuurpodium / Stichting Brabantse Natuurpoorten en de Vlinder stichting. Daarnaast is er uiteraard WVS, die naast hun maatschappelijke verantwoording, een aantal medewerkers met kennis van zowel Flora als Fauna hebben die menig vakgenoot doet verrassen. Keer op keer komen zij met ideeën, die na uitwerken hiervan ook nog eens prima functioneren.

Om deze kennis over te kunnen brengen op leerlingen/studenten is uitdagend en draagt bovendien bij aan het versneld verspreiden van de benodigde kennis. Het wanneer en waarom ingrijpen (of niet) is leuk om uit te leggen, en daarnaast ook erg leerzaam.

De realisatie van insecten en/of bijenhôtels kan ontzettend leuk en leerzaam zijn om op scholen te maken en kunnen worden geplaatst in de strook (lokaal eigenaarschap).

Als u het op prijs stelt wil ik graag jaarlijks rapporteren betreffende de bevindingen en bereikte resultaten.

Hopelijk heb ik u enthousiast gemaakt en kunt u zich vinden in het voorstel/idee. Ik zou dan ook graag ter plaatse nader aan u willen uitleggen en/of brainstormen over de mogelijkheden en de vervolgstappen.

Met vriendelijke groet,

Dennis Schijvenaars
Molenwieken 16
Halsteren
0618300826

Ruimtelijkeplannen.nl

ADRES PLANNAAM OF -NUMMER

Zoek op adres

GEMEENTE (5) PROVINCIE (15) RIJK (28)

BESTEMMINGSPANNEN

Welk bestemmingsplan moet ik kiezen? [OPEN KEUZEHULP](#)

- G** Parapluplan Parkeren en Standplaatsen
bestemmingsplan
onherroepelijk (vastgesteld 2018-10-11)
- G** **Oude Molen**
bestemmingsplan
onherroepelijk (2011-08-23)

STRUCTUURVISIES

^ Verberg plannen

20 m

Oude Molen
Bergen op Zoom
bestemmingsplan
onherroepelijk (2011-08-23)

PLEKINFO DOCUMENTEN KENMERKEN

78797, 394609.6

- Enkelbestemming**
Groen
- Dubbelbestemming**
Waarde - Archeologie