

Verslag Thema Avond Ecologisch Groenbeheer

26 November 2018

Bedankt voor je aanwezigheid bij de thema avond over Ecologisch Groenbeheer! We waren onder de indruk van het enthousiasme en de kennis onder de aanwezigen. Graag denken we daarom met jullie verder over een nieuwe opzet voor groenbeheer in Baarn. In dit verslag hebben we de diverse ideeën van Göran Christiansson, Piet Spoorenberg en jullie verzameld. Het begin van de nieuwe opzet – nieuwe ideeën – is hiermee gemaakt! Komende periode werken wij deze ideeën uit.

1. Presentatie Göran Christiansson

“Er is veel kennis en kunde beschikbaar op het gebied van biodiversiteit. We weten wat we kunnen doen op globale schaal. Het probleem is dat teveel mensen het op dit moment niet willen. Een goed voorbeeld van succesvol handelen is het protocol van Montreal in 1987. Daar is afgesproken om gassen die een gat in de ozonlaag veroorzaken terug te dringen, waardoor het gat nu goed herstelt. Zulk gezamenlijk optreden op het gebied van biodiversiteit is ook mogelijk.” En nodig, bleek uit Göran’s verhaal. Op zijn PowerPoint slides is te zien waar de wereld zich in gevarenczones begeeft.



“Alles helpt. Elke druppel op een gloeiende plaat is een druppel erbij. En in Baarn kunnen we heel veel doen.”

Naast het Montreal protocol verwees Göran ook naar de Eemdelta: “Sinds het een beschermd natuurgebied is, komen veel weidevogels terug.” Hij opperde dat de succesvolle transitie naar loodvrije benzine, vertaald kan worden naar een campagne en beleid voor biologisch voedsel. “Eerst is kennis nodig, daarna een goede lobby, gevolgd door goede wetgeving dat een duurzaam product goedkoper maakt. En na een overgangperiode waarin mensen zelf kunnen kiezen, kan het schadelijke product uiteindelijk verboden worden.” Ook wees hij ons erop dat niet alleen keuze voor biologisch of bespoten eten, maar ook het soort eten uitmaakt. “Om echt meters te maken, moeten we ook nadenken over wat we eten. Een mogelijke richting is om meer noten te eten.”

Succesvolle voorbeelden uit de omgeving:

- Sinds Soest in 1993 besloten heeft tot gifvrij groenbeheer, herstelt de bijenpopulatie zich
- In Waterdorp wordt een voedselbos aangeplant
- In Soest is ‘10 stappenplan voor een fruitboom in een park bij jou in de buurt’ ontwikkeld
- Fruitbomen zijn gepland in Soest bij bejaardentehuis
- Biologische walnotenbomen zijn gepland tussen de koeien in Soest
- Nieuwegein heeft in alle parken fruit- en notenbomen gepland, in samenwerking met Utrecht Landschap

2. Ons gezamenlijk beeld van ecologisch groenbeheer

Iris Weijman, die deze avond vanuit GroenLinks Baarn heeft georganiseerd, ging vervolgens de ingezonden voorbeelden langs om ons gezamenlijk idee bij ecologisch groenbeheer te onderzoeken.



GROENLINKS

Hierbij kwam duidelijk naar voren dat er op gemeentegrond veel winst te behalen is, maar ook in de tuinen. "Onze particuliere tuin is eigenlijk een micro-nationaal park. Alle tuintjes opgeteld is een super-nationaal park". Waarbij "elke tuinmeter telt. Als we allemaal een paar meter aanpakken, hebben we enorme winst voor de bijen, vlinders en vogels." De aanwezige herders met een schaapskudde onder hun hoede bemerkten dat schapen ook een oplossing kunnen zijn: "Duizendknoop en berenklaauw. De dieren lossen het op. En al drie jaar zie ik dat als wij een gebied begraasd hebben, de vogels en insecten terugkomen."

Tip van de aanwezigen: Verarm de grond, zo kunnen wilde bloemen gaan groeien en de bloemen het winnen van onkruid. Grond kan verarmd worden door minder te maaien en het gemaaide gras af te voeren. Ook begrazen in plaats van maaien werkt hierbij. (zie voorbeeld pagina 3)

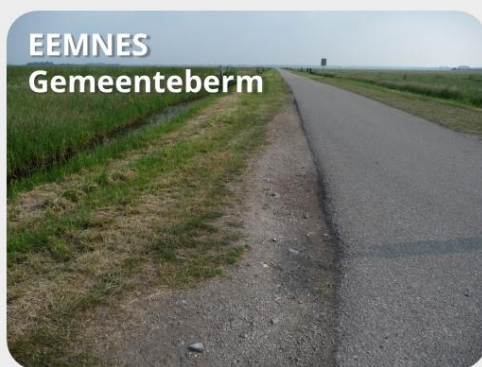
Dat er nu gehandeld moet worden werd ook onderschreven: "Hoeveel spreuwen zien we nog? Hoeveel mussen zien we nog? We realiseren ons niet hoe erg het nu al is." En benadrukte een aanwezige dat ecologisch groenbeheer ook bijdraagt aan de uitstraling van een gemeente. "Iedereen kent het woord 'vorstelijk' in Baarn, maar daar moet je dan ook inhoud aan geven. Wilde bloemen horen daarbij." Meer dan voldoende redenen

vanuit de groep dus om een nieuwe opzet voor ecologisch groenbeheer in Baarn te ontwikkelen.

Hoe zie je het verschil tussen rijke en arme grond?

Uit Eemnes werd het volgende voorbeeld aangeleverd: links een berm beheerd door de gemeente en rechts door natuurmonumenten. De berm links is te vaak gemaaid en is het gras blijven liggen, waardoor de grond is verrijkt. Rechts is er niet gemaaid.

GEZAMENLIJK BEELD ECOLOGISCH GROENBEHEER



GROENLINKS

Piet Spoorenberg merkte op: "Rijkswaterstaat werkt al jaren zo. Een keer per jaar wordt er gemaaid en het gras wordt afgevoerd. De grootste wegboer doet heel veel aan ecologisch groenbeheer. Hier kunnen provincies en gemeenten nog van leren."

Verdere tips uit de groep:

- Plat dak? Leg een moestuin aan
- Schakel een schaapskudde in voor groen in de wijk
- Laat je tuin (deels) verwilderen
- Gebruik biologisch zaad
- Beloon goed gedrag met een tegeltax (voorbeeld uit Vlaanderen). Maak de OZB afhankelijk van de hoeveelheid versteend oppervlak op je perceel.

Conclusie

Wij zijn enorm geïnspireerd door de vele ideeën uit de groep. Zoals Iris zei: "hier word ik nou zo blij van! Je ziet iedereen echt sprankelen als ze vertellen over hun voorbeelden van ecologisch groenbeheer." Er komt dus zeker een vervolg op deze avond. Laat het ons vooral weten als je hiervan op de hoogte gehouden wilt worden.