

Gewoon samen bloeien in gemeente Beesel

We leven elke dag midden in de natuur, en maken er onderdeel van uit. Vaak staan we er niet bij stil hoe belangrijk de natuur is. Hoe beter de balans is in de natuur, hoe gezonder dat voor ons is. Dat vinden we heel gewoon in Beesel.

Maar wat is biodiversiteit precies? Wat doet de gemeente eraan? En hoe merk jij het verschil als de natuur beter in balans is? Je leest het hier!

#BeeselBloeit

Samen zorgen we voor een natuurlijk Beesel

Met biodiversiteit bedoelen we alle soorten planten, dieren en micro-organismen. Biodiversiteit is heel belangrijk voor ons ecosysteem. Het ecosysteem is het totaal van dieren en planten in een bepaald gebied. De planten, dieren en elementen zoals water, lucht en bodem beïnvloeden elkaar en zijn afhankelijk van elkaar om te overleven. Een gezond ecosysteem zorgt voor een gezonde leefomgeving voor ons allemaal.

Daarom werkt gemeente Beesel actief aan het herstellen en goed houden van de biodiversiteit. We geven de natuur meer ruimte. We onderhouden ons groen op een natuurlijke manier, zonder bestrijdingsmiddelen. We maken bloemenweides en we planten bloembollen. Dit zorgt ervoor dat er het hele jaar genoeg voedsel is voor bijen, vlinders en andere insecten. We planten ook bomen en struiken en helpen onze inwoners op weg om mee te doen. Een voorbeeld hiervan is de jaarlijkse actie waar we gratis bloemzaden en boompjes uitdelen. Samen maken we Beesel groener en toekomstbestendiger!

Natuurlijk(er) beheer

Bij het beheer van het groen kijken we steeds meer naar wat de natuur nodig heeft. We maaien de bermen en gazons minder vaak. Zo kunnen bloemen en kruiden bloeien. Deze bermen en kruidenrijke graslanden trekken nuttige insecten en kleine dieren aan. In het najaar laten we gras en kruiden bewust gedeeltelijk staan. Zo kunnen insecten hier overwinteren. We zijn zuinig op onze bomen en kappen die niet zomaar.



Bij het planten van bomen zorgen we voor voldoende ruimte voor de wortels. Zo kunnen de bomen goed groeien. Op plekken waar het kan laten we in de herfst de bladeren liggen. Hier kunnen insecten ook overwinteren. Uiteindelijk worden de bladeren weer als voedsel door de planten opgenomen.

Meer plek voor dieren en planten

Op steeds meer plekken vangen we regenwater op in wadi's. Wadi's zijn kuilen waarin we het regenwater opvangen en waar het



water langzaam in de bodem zakt. Dit houdt wateroverlast tegen en helpt tegen droogte. De wadi's vormen ook waardevolle plekken waar veel dieren in kunnen leven. Verder planten we elk jaar bomen om meer schaduwplekken te maken tegen de hitte in de zomer. Daarnaast zorgen bomen voor voedsel voor vogels. En vogels kunnen hun nestjes in de bomen bouwen.

Teveel verharding vormen we om tot groen. In nieuwe plantsoenen zorgen we voor veel verschillende soorten planten en struiken. Zo ontstaan er steeds meer nieuwe plekken voor nog meer soorten. Op deze manier is er veel te beleven voor mens én dier.

Zo vergroenen we Beesel stap voor stap.

#BeeselBloeit

Gewoon samen bloeien in Oppe Brik

Een wijk met het hoogste duurzaamheidslabel van Nederland midden in onze gemeente? Jazeker, dat is Oppe Brik! Een plek waar mens en natuur samen bloeien en groeien. Een perfect voorbeeld van biodiversiteit.

Oppe Brik is veranderd van een kaal fabrieksterrein naar een bruisende groene omgeving. We maaien hier minder zodat bloemen en kruiden kunnen bloeien. Het hoge gras is een fijne plek voor insecten en kleine zoogdieren om te leven. Ook vogels en uleermuizen hebben er een plek. De bomen zorgen voor schaduw en schone lucht terwijl de wadi's het regenwater opvangen. Zo blijft deze omgeving bestand tegen hitte en wateroverlast.



Doe jij mee?

Onze aandacht voor biodiversiteit is ook goed voor jou! Wist je dat je kunt meedoen?

Op de website van de gemeente lees je alles over biodiversiteit én wat jij kunt doen om bij te dragen aan een groener Beesel.

Dat is gewoon samen bloeien.



#BeeselBloeit

Wij maaien minder voor planten, bloemen, dieren en insecten. **Lees verder op:**

