

Velt Brasschaat en de Hoge Akkersbloei zorgen voor duurzame plantenschalen in wijk Kaart

'Hoge Akkersbloei' of HAB, de wijkvereniging van wijk 'De Kaart' in Brasschaat bestaat al erg lang. Ze ontstond in 1958 toen de eerste bewoners hun huizen van de Kleine Landeigendom betraden. Het is ook de grootste wijkvereniging in de gemeente. Wat meteen opvalt is het sociale karakter van de vereniging. Dat zorgt voor verbinding en een goede verstandhouding tussen de bewoners. Zo worden diverse activiteiten georganiseerd, gaande van garageverkoop tot kerstdrinks en quizzen. Met de opbrengst worden kerstpakketten gekocht voor de kansarmen in de gemeente.

Hoge Akkersbloei is ook een soort pionier in de circulaire economie. Al meer dan 60 jaar worden materialen en gereedschappen aangekocht en meestal gratis ter beschikking gesteld van de leden. De vereniging onderhoudt ook de communicatie met het gemeentebestuur.



Het uitzicht van de wijk is vrij traditioneel, met grasbermen tussen rijbaan en voetpad. De bomen zorgen voor het groene kader met in het voorjaar de bloeiende Japanse kerselaars en in het najaar de prachtige herfstverkleuring van bv. de amberbomen. Om het uitzicht nog te verbeteren werden meer dan 20 jaar geleden grote bloeschalen geplaatst op verschillende kruispunten. Deze kregen tweemaal per jaar een make-over. Hierbij werden er in het najaar meer dan 1000 tulpenbollen geplant. Na de korte bloei in het voorjaar werden de bollen verwijderd en vervolgens werden éénjarige planten gezet die, afhankelijk van het weer, voor de nodige kleur zorgden. Deze werkwijze had heel wat nadelen.

- In de winter hebben de schalen een kaal en troosteloos uitzicht.
- De tulpen bloeien hooguit twee weken. De bollen komen uit een traditionele, erg vervuilende bloembollen-industrie en zijn eigenlijk wegwerpproducten.
- De éénjarige plantjes zijn erg afhankelijk van het weer. Bij droogte verwelken ze en maken ze plaats voor ongewenste concurrenten.
- Deze aanpak was kostelijk, arbeidsintensief en bovenal niet duurzaam.

Het bestuur van HAB keek uit naar een andere aanpak, en vond twee alternatieven: de schalen laten verwijderen of op zoek gaan naar een partner. Zo kwamen ze bij Velt Brasschaat terecht. Enkele van de Velt-bestuursleden, met name Hilde Buysse en Felix Braat, schaarden zich achter het idee om voor een duurzaam alternatief te zorgen. Ze stelden voor om te werken met bio-bloembollen, meer

bepaald een mengsel van droogte-minnende of droogte-resistente doorlevende planten, aangevuld met bodembedekking om onkruid te weren. Het selecteren van de planten was een boeiende uitdaging, met als streefdoel een harmonische combinatie van structuur- en weefplanten die het ganse jaar mooi is om naar te kijken.

Via aankondigingen op de website van HAB en de nieuwsbrief 'De Kaartse Koerier', maar ook door de mensen aan te spreken, ging Velt op zoek naar peters en meters om het 'beheer' van de bloemschalen op zich te nemen. Deze werden in een mum van tijd voldoende mensen (vooral dames) bereid gevonden.

Door de Velt samenaankoop van biologische bollen viel de keuze op botanische tulpen en krokussen, in totaal 400 krokussen, 500 tulpen en 50 alliumbollen. Elke schaal krijgt ook 20 vaste planten uit 9 verschillende soorten, met lavagruis als bodembedekking .

In de week van 16 november werden een aantal 'workshops' georganiseerd. Onder de kundige leiding van Hilde en Felix en met de medewerking van de 'peters en meters' werden de bloemschalen opgekuist en duurzaam ingeplant. Het resultaat zal in de lente zichtbaar worden. Met deze aanpak krijgt de wijk er 9 mini-biotoopjes bij, interessant voor bijen, hommels, vlinders en vele andere nuttige insecten, met kleur en geur het ganse jaar door. Een plezier voor het oog van alle voorbijgangers!

Zo gebruikt Velt deze opportuniteit om de mensen te inspireren en warm te maken om ook in hun eigen tuin voor een 'klimaat robuuste' manier van tuinieren te kiezen. De peters en meters kregen de nodige informatie over de gekozen planten en uiteraard ging de nodige aandacht naar het grote voordeel van biologische bloembollen en de jaarlijkse samenaankoop van Velt.

Vanaf nu vragen de bloemschalen erg weinig onderhoud. De doorlevende bolgewassen en planten zullen jaar na jaar voor meer bloemenpracht zorgen en een ware feestdis voor de insecten bieden. Velt hoopt op een 'spill-over'- effect van bloemschaal naar berm en tuin.

Ook in Maria ter Heide is met de bewoners samengewerkt en werden 1000 krokussen geplant op de berm van de Durentijdlei in de buurt van de begraafplaats.



Hierbij danken we de gemeente voor de financiële steun aan dit project. Deze samenwerking tussen de gemeente, Velt, de Hoge Akkersbloei en enkele inwoners van Maria ter Heide is zonder twijfel een geslaagd initiatief.