

Voorstel: minder tegels en asfalt, meer groen, minder CO2-uitstoot

Idee van: GroenLinks Almelo

Ondersteund door: Leefbaar Almelo, D66

GroenLinks Almelo heeft in de vergaderingen op 9 en 11 november 2021 verschillende voorstellen gedaan, waaronder dit voorstel meer groen en minder steen in de gemeente. Een groot deel van de stad bestaat uit asfalt en tegels. Daardoor stijgt de temperatuur in de zomer.

Groen in tuinen en op verschillende plekken in de stad is goed voor verschillende planten en dieren. Ook wordt op deze manier CO2 opgeslagen en is de kans op wateroverlast kleiner. Dat is goed nieuws, want zo zorgen ervoor dat het riool niet overstroomt. En het betekent minder hittestress (hitte die ontstaat door veel stenen).

Het is de bedoeling dat Almelo in 2030 CO2-neutraal is (dat er geen CO2 meer in de lucht komt). Dit kan op twee manieren: zorgen er dat er minder CO2 in de lucht komt en meer CO2 opslaan.

Door stenen uit tuinen te halen en meer geveltuintjes in de stad slaan we als gemeente meer CO2 op. We kunnen mensen aanmoedigen om dit te doen door bijvoorbeeld de rioolheffing te verlagen voor groenere tuinen. Dit wordt bepaald aan de hand van de hoeveelheid water dat per woning wordt afgevoerd. Zo gaat het in een aantal gemeenten. Op deze manier leveren we een bijdrage een klimaatneutraal Almelo 2030, meer verschillende planten en dieren en minder warmte door stenen en asfalt.

Daarom hebben wij het college gevraagd om met maatregelen te komen voor meer groene tuinen en geveltuinen. Ook vragen we om te praten met woningcorporaties om het vergroenen van tuinen en aanleg van geveltuinen mee te nemen in de afspraken voor de komende jaren. We vragen ook om goed te kijken naar bestrating in de gemeente en als het kan weg te halen of te vervangen door tegels en asfalt die water doorlaten. Tot slot willen we graag meer groen in de stad dan in de begroting (berekening van kosten) is verwacht.