

Aan
Gemeenteraad Ouder-Amstel

Van
College van B&W

Datum
7 november 2023

Betreft: Beantwoording vragen cie. BB 2-11-23 inzake OA lager percentage groen dan landelijk gemiddelde

Vraag: Natuurlijk Belang

Kan de portefeuillehouder uitleggen hoe het komt dat wij met groen en bomen ruim onder het landelijke gemiddelde zitten? En ook bij de biodiversiteit openbare ruimte zitten we bijna 55% onder het landelijke gemiddelde hoe komt dit?

Het percentage is gebaseerd op het aantal beschikbaar groen in verhouding tot hoeveel is versteend binnen de gemeente. Er wordt naar de totaaloppervlakte gekeken van de gemeente zonder agrarische grond, van groen (laag groen en boom) en bomen. Dit wordt dan in een percentage uitgedrukt en vergeleken met alle gemeentes samen van Nederland. Dus de gemeente Ouder-Amstel heeft in totaal 34,8% oppervlakte groen en bomen (exclusief de landbouw). Dit wordt vergeleken met het totaal oppervlak van beschikbaar groen en bomen (exclusief landbouw) in heel Nederland.

Hoe het komt dat de Gemeente Ouder-Amstel een lager percentage groen heeft dan het landelijk gemiddelde. Komt doordat de gemeente in verhouding met gemeentes in bijvoorbeeld Gelderland relatief weinig ruimte heeft voor openbaar groen.

Provinciaal gezien is Noord-Holland sterk verstedelijkt vergeleken met bijvoorbeeld Gelderland. Dus zal Gelderland een hoger percentage groen bijdrage aan aantal oppervlakte groen aan groen bij aan het landelijk gemiddelde dan Noord-Holland. Als we gemeente Ouder-Amstel met de provincie vergelijken doet de gemeente het goed. (zie afbeelding hieronder)



De tabel titel heeft ten onrechte de term 'biodiversiteit' opgenomen. De cijfers van de tabel gaan alleen over openbaar groen per inwoner en groen per inwoner.