

Warmtepompen lijken al het groen in de directe omgeving effectief te killen



Mark Vlasman, eigenaar Florissant Tuinen

Groene warmtepomp soms helemaal niet zo groen

Hovenier Mark Vlasman van Florissant Tuinen liep al enkele keren tegen het verschijnsel aan dat de warmtepompen die in bijna iedere nieuwe woning worden toegepast helemaal niet zo groen zijn. Ze lijken al het groen in de directe omgeving effectief te killen.

Een groene maatregel die ten koste gaat van het groen is nogal onwenselijk. Toch hebben we hier momenteel mee te maken als hoveniersbranche. Nog niet zo lang geleden kreeg ik opdracht van een tuineigenaar om een boom in zijn tuin te kappen, omdat die de opbrengst van zijn zonnepanelen op het dak in de weg zou staan. Mijn voorstel dat het misschien beter was om de boom te snoeien in plaats van te kappen omdat dit de biodiversiteit in zijn eigen leefomgeving ten goede komt, bleek aan dovemansoren gericht. De tuineigenaar was niet te vermurwen; de boom moest wijken.

Warmtepomp

Met warmtepompen is iets vergelijkbaars aan de hand. Een andere tuineigenaar stuurde mij een appje waarin hij liet weten dat de hoek van zijn tuin waar de warmtepomp stond compleet bleek te zijn verdord. De tuin hadden we een jaar geleden onder handen genomen: veel planten, weinig bestrating – helemaal zoals het hoort. Maar op de desastreuze invloed van de warmtepomp hadden we niet gerekend. De foto van de klant stemde niet tot vrolijkheid. Aangezien we nog verschillende andere tuinen hebben aangelegd waarin deze 'groene maatregel' verwerkt is, verwacht ik dat het niet bij één klacht blijft. Ik houd m'n hart vast, eerlijk gezegd.

Het probleem is dat we tegen beperkingen aan lopen wanneer er een warmtepomp in de tuin is geïnstalleerd. Heggen of panelen kun je er

bijna niet omheen plaatsen, dus kom je uit bij grassoorten. Waarbij we merken dat zelfs oersterke grassen het loodje leggen. Voor het visueel wegwerken van een warmtepomp heb je dus weinig mogelijkheden. Persoonlijk zou ik zo'n warmtepomp bij voorkeur op het dak plaatsen.

We denken er nu over om sterke, laag blijvende planten toe te passen in tuinen met een warmtepomp. Planten als *Symphytum* of *Waldsteinia*, allebei semigroenblijvende bodembedekkers die geschikt zijn om grote vlakken op moeilijke plaatsen te begroeien. Daarmee verdwijnt die grote lelijke witte kast niet uit het zicht, maar hopelijk krijgt de tuin weer een groenere kleur.



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!