

NL Greenlabel TUINLABEL (hoe duurzaam is mijn tuin?)

| Object: | | Keuze | waarde | score |
|-------------------------------------|---|--|------------------|-------|
| 1. Ontwerp en materialisatie | | | | |
| 1.1 Principes | Zijn, voorafgaande aan of tijdens ontwerp en opdracht, de principes van NL Greenlabel, de Levende Tuin, etc besproken met de klant, waarin de voordelen van een duurzame tuin zijn besproken? Denk aan water, biodiversiteit, duurzame materialen, planten voor vogels en insecten. | ja nee | 3 0 | 0 |
| 1.2 Circulair | Hoe is de verhouding tussen nieuwe planten en materialen en hergebruik? Hierbij gaat het zowel om aanleg als onderhoud (composteren, fermenteren ter plaatse of laten liggen). | < 25% hergebruik 26-50% hergebruik 51-75% hergebruik > 75% hergebruik | 0 1 2 3 | 0 |
| 1.3 Groen - Grijs | Hoe is de verhouding tussen groen en verharding in de tuin? Gazon en een vijver worden ook als beplanting gerekend. Een vlonder of kunstgras is verharding. | < 25% groen 26-50% groen 51-75% groen > 75% groen | 0 1 2 3 | 0 |
| 1.4 Duurzame producten | Zijn de producten (bouwelementen, tuinmeubelen, planten, verhardingsmaterialen, etc.) die gebruikt worden duurzaam? Duurzaamheid blijkt bijvoorbeeld uit een NL Greenlabel A of B of een gelijkwaardig label (DuboCalc, Milieukeur). | nee ja, enkele producten ja, meer dan de helft ja, alle producten | 0 1 2 3 | 0 |
| 1.5 Integrale duurzaamheid | Met hoeveel aspecten is het project gekoppeld met duurzame gebouwen en/of bouwwerken. Denk hierbij aan 1. afkoppelen regenwater, 2 groene wanden, 3 groene daken, groene erfafscheidingen, 4 energieopwekking (beginselen van natuurinclusief bouwen) | geen ja, 1 aspect ja, 2 aspecten ja, 3 of meer aspecten | 0 1 2 3 | 0 |
| 2. Bodem | | | | |
| 2.1 Bodemverbetering | Wordt de bestaande bodem uitsluitend verbeterd met bijvoorbeeld organische stof, schimmels en/of bacteriën? | ja nee | 3 0 | 0 |
| 2.2 Grondbalans | Wordt gewerkt met een gesloten grondbalans? | ja nee | 3 0 | 0 |
| 2.3 Nieuwe grond | Wordt gekeurde grond geleverd wanneer een nieuwe laag teelaarde wordt toegepast? | ja nee | 3 0 | 0 |
| 2.4 Bemesting | Wanneer bemesting nodig is, welk type bemesting wordt dan gebruikt? | kunstmest gecoate meststoffen organische meststoffen Org.mest met verrijking bodemleven | 0 1 2 3 | 0 |
| 3. Water | | | | |
| 3.1 Oppervlaktewater | Is er oppervlaktewater aanwezig in de tuin? | ja, met schuine oevers ja, met rechte wanden nee | 3 2 0 | 0 |
| 3.2 Wateropvang | Kan het hemelwater dat valt in de tuin blijven? Is er voldoende opvang of infiltratiecapaciteit in de tuin aanwezig (minimaal een bui van 20mm)? | ja, volledig ja, meer dan 75% nee | 3 2 0 | 0 |
| 3.3 Afkoppeling | Is het hemelwater van de woning en/of bijgebouwen afgekoppeld van het vuilwaterriool en wordt dit opgevangen of geïnfiltreerd in de tuin? (Operatie Steenbreek) | ja, volledig ja, meer dan 50% nee | 3 2 0 | 0 |
| 4. Dieren | | | | |
| 4.1 Preventie overlast | Zijn er maatregelen genomen om overlast door dieren zoals honden en katten van de burens te voorkomen? | ja nee | 2 0 | 0 |
| 4.2 Toegankelijkheid | Is de tuin toegankelijk voor dieren zoals egels, padden e.d.? Dit betekent concreet dat de schuttingen bijvoorbeeld niet overal tot aan de grond staan en hekwerken passeerbaar zijn. | ja, vrijwel overal ja, gedeeltelijk nee | 3 2 0 | 0 |
| 4.3 Dierenbiotoop | Zijn er schuil- en nestvoorzieningen voor dieren in de tuin aanwezig? Denk bijvoorbeeld aan vogelhuisjes, insectenhôtels, egelverblijven, vleermuizen, zwaluwen, mussen, e.d. | ja, voor meer dan 10 diersoorten ja, voor één diersoort nee | 3 1 0 | 0 |
| 4.4 Waterdieren | Komt of is er dierenleven in de waterpartij? | ja, alleen inheemse dieren ja, ook exoten nee | 3 1 0 | 0 |
| 5. Planten | | | | |
| 5.1 Beplantingsplan | Zijn er verschillende planten in wisselende hoogtes aanwezig? Kruidachtigen, vaste planten, heesters en bomen? | ja, alle groepen zijn aanwezig ja, voor het grootste deel nee | 3 2 0 | 0 |
| 5.2 Voedselvoorziening | Biedt de tuin, zo mogelijk het gehele jaar, eetbaar groen zoals fruit, groenten en kruiden, voor mensen? | ja nee | 2 0 | 0 |
| 5.3 Herkomst beplanting | Wordt gebiedseigen/inheemse beplanting toegepast? | ja, voor het grootste deel ja, enkele soorten nee | 3 2 0 | 0 |
| 5.4 Voedsel voor dieren | Is er voedsel voor dieren in de tuin aanwezig? Denk bijvoorbeeld aan zaaddragende planten, voor insecten aantrekkelijke planten, bodem- en grondleven, water e.d. | ja, voor meer dan 5 diersoorten ja, voor één diersoort nee | 3 1 0 | 0 |

| 6. Energie | | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------|----|----------|---|
| 6.1 Schaduw | Is er slim omgegaan met schaduw, hittestress e.d.? Dit kan door bijvoorbeeld natuurlijke schaduw te creëren met bomen, pergola's, groene daken en dergelijke. | ja | 2 | 0 | 0 |
| | | nee | 0 | | |
| 6.2 Energie | Wordt zuinig omgegaan met energie in de tuin? Dit kan door het toepassen van led-verlichting, zonne-energie, laadpalen, tijdschakelaars, dakgroen en dergelijke. | ja, zo maximaal mogelijk | 3 | 0 | 0 |
| | | ja, enkele maatregelen | 2 | | |
| | | nee, mogelijkheden niet benut | 0 | | |
| 6.3 drainage / berekening | Wordt drainage of berekening toegepast? | ja, beide | 0 | 0 | 0 |
| | | ja, één van beide | 1 | | |
| | | nee, geen van beide | 2 | | |
| 7. Onderhoud | | | | | |
| 7.1 Duurzaam onderhoud | Is er een onderhoudsplan voor de gebruiker? Met daarin een toekomstgericht eindbeeld? En waarin nadrukkelijk staat dat er geen chemische bestrijdingsmiddelen gebruikt mogen worden. | ja | 2 | 0 | 0 |
| | | nee | 0 | | |
| 7.2 Onderhoudskeuze | Welke keuzemogelijkheden heeft de opdrachtgever voor het onderhoud | Geen onderhoud nodig | 3 | 0 | 0 |
| | | Deskundige hovenier ondersteunt | 2 | | |
| | | Anders | 0 | | |
| Eindscore F | | | 0% | 0 | |

Scoretabel

| | | |
|----------------------|----------|----|
| Duurzaamheidslabel A | 58 - 67 | pt |
| | 87% 100% | |
| Duurzaamheidslabel B | 47 - 57 | pt |
| | 70% 85% | |
| Duurzaamheidslabel C | 36 - 46 | pt |
| | 54% 69% | |
| Duurzaamheidslabel D | 25 - 35 | pt |
| | 37% 52% | |
| Duurzaamheidslabel E | 13 - 24 | pt |
| | 19% 36% | |
| Duurzaamheidslabel F | 0 - 12 | pt |
| | 0% 18% | |

