



Voorwaarden deelname Trees for Schools

Wat leuk dat jullie school interesse heeft om mee te doen met Trees for Schools! Van alle deelnemende scholen vragen we enthousiasme, commitment, tijd en capaciteit. Deze voorwaarden lichten we verder toe in dit document.

- ✓ Er is een **geschikte plantlocatie** die onderdeel is van het schoolterrein:
 - De beoogde locatie is in eigendom van de mbo-school of scholenstichting.
 - Er is geen vergunning nodig voor de werkzaamheden, of een vergunning is/wordt geregeld vóór aanvang van het project.
 - Er is voldoende ruimte voor de aanleg van groene elementen (bomen en struiken).
 - Het beheer en de instandhouding van de beplanting kan worden gegarandeerd voor minimaal tien jaar.
- ✓ De school zorgt voor **projectbegeleiding**. Minimaal één werknemer van de school wordt aangesteld als projectleider van Trees for Schools. Daarnaast is minstens één andere werknemer betrokken bij het programma.
- ✓ De directie is **akkoord met deelname** aan het programma. Dit leggen we schriftelijk vast in een overeenkomst.
- ✓ De school maakt tijd vrij voor **klimaatlessen**. Het gaat om maximaal tien klimaatlessen per school, van één uur per les. Deze lessen worden ingeroosterd in de periode september-oktober.
- ✓ Na afloop van de klimaatlessen wordt een **projectteam** gevormd met minimaal zes en maximaal twintig studenten.
- ✓ De school maakt tijd vrij voor een **ontwerpworkshop** voor het projectteam. Onder leiding van een landschapsarchitect maken de studenten een ontwerp voor een groen schoolterrein. De workshop duurt twee uur en wordt ingeroosterd in de periode oktober-november.
- ✓ De school geeft **feedback** op het ontwerp. Dit kunnen bijvoorbeeld de projectleider en het projectteam doen.
- ✓ Het projectteam organiseert een **boomplantdag** in samenwerking met groenaannemer Donker Groep en Trees for All in de periode december-maart.
- ✓ De school **communiceert** over de deelname aan Trees for Schools via de eigen achterban. Dit kan bijvoorbeeld via de website en social media kanalen van de school en/of via lokale media.
- ✓ De school kan voldoen aan de **tijdslijn** van Trees for Schools.



Toelichting op de voorwaarden

1. Geschikte locatie

De school denkt na over een geschikte locatie die beoordeeld wordt door Trees for All. We kunnen alleen plannen uitvoeren op grond die eigendom is van de school (of de scholenstichting waartoe de school behoort). De voorkeur gaat uit naar een terrein waarvoor geen vergunning nodig is. Moet de vergunning nog worden aangevraagd? Dan is het belangrijk dat dit tijdig gebeurt, zodat het programma in september van start kan.

Bij het selecteren van de locatie is het daarnaast belangrijk dat de school rekening houdt met:

- Toegankelijkheid voor leveranciers en nooddiensten (ambulance, brandweer);
- Ligging van kabels, leidingen en riolering;
- Wandelroutes;
- Geschiktheid voor de aanplant bomen en struiken in de volle grond (voldoende licht, etc.).

Gemiddeld kunnen we zo'n **75 vierkante meter** beplanten¹. Daarnaast onderzoeken we of we voorzieningen kunnen aanleggen die bijdragen aan de beleving van het groen. Denk aan picknicktafels of bankjes. Daarvoor gebruiken we zoveel mogelijk bestaande materialen.

Trees for Schools is primair bedoeld als vliegwiel om eventuele verdere vergroening van de school te realiseren. Ook helpt het programma om breed draagvlak voor vergroening te creëren onder studenten en werknemers.

2. Onderhoudsplicht

We willen ervoor zorgen dat de aanplant **minimaal tien jaar** (en het liefst langer) in stand blijft. Dit leggen we contractueel vast met de directie van de school. Studenten kunnen de aanplant onderhouden wanneer dit in het curriculum past. Het onderhoud kan ook worden belegd bij een hovenier of conciërge. Hiervoor moet ruimte worden gemaakt in het onderhoudsbudget van de school. Wordt de beplanting binnen tien jaar weggehaald of sterft deze af door achterstallig onderhoud? Dan geldt een herplantplicht.

3. Klimaatlessen

Per school kunnen we maximaal **tien klimaatlessen** van één uur per les aanbieden. Deze worden verzorgd door de Jonge Klimaatbeweging. De school selecteert hiervoor tien klassen en zorgt ervoor dat de lessen in de roosters van de studenten passen. Omdat Trees for Schools in september start, raden wij aan de klimaatlessen aan tweede- of derdejaars studenten te geven. Zij kennen de school al en zullen in een volgend schooljaar nog gebruik kunnen maken van het schoolterrein.

¹ Het uiteindelijke aantal vierkante meters hangt af van het terrein (ondergrond, toegankelijkheid) en de wensen van de school.



4. Projectteam

Na afloop van de klimaatles krijgen studenten de mogelijkheid zich aan te melden voor het projectteam. Dit team bestaat uit **minimaal zes en maximaal twintig studenten**. Zij krijgen een workshop van ongeveer twee uur van landschapsarchitect Marieke de Keijzer. In deze workshop werken zij samen toe naar de invulling van het ontwerp van het schoolterrein. Daarnaast zal het projectteam een boomplantdag organiseren, waarop de bomen en struiken op het schoolterrein worden geplant.

Het is belangrijk dat het projectteam genoeg uren kan vrijmaken voor de workshop en het organiseren van de boomplantdag. Afhankelijk van het lesrooster kunnen de uren plaatsvinden in bestaande lessen of bijvoorbeeld in pauzes. Verder is het wenselijk (maar niet noodzakelijk) dat het projectteam bestaat uit studenten van verschillende opleidingen binnen de school. Op deze manier zorgen we voor breed draagvlak voor vergroening onder studenten. Na afloop van de boomplantdag ontvangen alle deelnemers van het projectteam een **certificaat** als bewijs van deelname.

5. Boomplantdag

Het programma wordt afgesloten met een boomplantdag. Deze wordt georganiseerd door het projectteam, met hulp van Trees for All en groenaannemer Donker Groep. Trees for All en Donker Groep zullen ook aanwezig zijn tijdens de boomplantdag. Van tevoren voorziet Trees for All de school van tips om een boomplantdag te organiseren. Deze dag is bovendien een uitgelezen kans voor de school om meer studenten te betrekken bij het project en om bijvoorbeeld lokale pers uit te nodigen.

6. Afsluiting en terugblik

Ter afsluiting van het programma ontvangt de school van Trees for All een aantal evaluatievragen. Hoe hebben studenten het programma ervaren? Wat ging goed en wat kan beter? Wat hebben de studenten geleerd? Daarnaast stuurt de school in het voorjaar een korte update naar Trees for All over de aanplant met daarbij één of meer foto's van de bomen en struiken.

7. Tijdlijn

	Wat	Wanneer
1	Akkoord deelname en tekenen overeenkomst	Januari - juni 2024
2	Planning klimaatlessen en workshop	Juni - augustus 2024
3	Klimaatlessen door de Jonge Klimaatbeweging	September of oktober 2024
4	Projectteam vormen	September of oktober 2024
5	Ontwerpworkshop projectteam	Oktober of november 2024
6	Oplevering en akkoord ontwerp	November - december 2024
7	Planning Donker Groep	November 2024 - januari 2025
8	Boomplantdagen (voorbereiding en uitvoering)	December 2024 - maart 2025