



Jaarverslag 2017

Stichting Urban Street Forest
Bestevâerstraat 25 4
1056HE AMSTERDAM

info@urbanstreetforest.com
+31 (0)6 50883834

KvK nr 65388259

INHOUDSOPGAVE		Pagina
1.	Informatie	
1.1	Algemeen	2
1.2	Manifest en kernwaarden	3
2.	Verslag van het bestuur	
2.1	Over gebeurtenissen in de afgelopen periode	5
2.2	Over de visie van het bestuur op de nabije toekomst	9
3.	Jaarrekening	
3.1	Balans per 31 december 2017	9
3.2	Winst- en verliesrekening over 2017	10
3.3	Toelichting op de jaarrekening	10
3.4	Toelichting op de balans	10
3.5	Toelichting op de winst- en verliesrekening	11
4.	Goedkeuring jaarverslag	11

1. INFORMATIE

1.1 Algemeen

Oprichting

Blijkens de akte d.d. 19 februari 2016 werd de stichting Urban Street Forest per genoemde datum opgericht. De stichting is ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder dossiernummer 856092423.

Doelstelling

De doelstelling van Stichting Urban Street Forest wordt in de statuten als volgt omschreven:

Stichting Urban Street Forest gebruikt verticaal vergroenen in steden als hefboom om zo veel mogelijk bomen te planten in landen met verwoestijning ten bate van het op grote schaal restaureren van landschap.

Het verticaal vergroenen in steden wordt uitgevoerd door middel van bomen planten op balkons. Voor iedere boom op het balkon wordt er minstens één in een ontwikkelingsland geplant. Het bomen planten in ontwikkelingslanden wordt bij voorkeur uitgevoerd samen met lokale boeren in Agroforestry projecten.

Urban Street Forest tracht dit doel te bereiken door:

- Het organiseren van 'Urban Street Forests' in stedelijke gebieden. Dit houdt in dat in samenwerking met een lokale basisschool, buurtbewoners en lokale organisaties bomen worden geplant op balkons van flats. Hiermee wordt samen met basisschoolleerlingen een 'verticaal bos' gecreëerd. Voor iedere boom op een balkon wordt er minstens één boom geplant in een gebied waar sprake is van verwoestijning. Dit wordt bij voorkeur uitgevoerd samen met lokale boeren in Agroforestry projecten. De 'Urban Street Forests' en de steun aan Agroforestry projecten worden gefinancierd met de opbrengst van sponsorgeld van boomplant projecten in steden en met de opbrengsten uit het CO2 compensatieprogramma.
- Het voeren van een CO2 compensatieprogramma: Carbon Karma. Bedrijven en particulieren kunnen hun CO2 uitstoot compenseren met het planten van bomen. De opbrengst gaat zowel naar Agroforestry projecten, als naar de 'Urban Street Forests' in stedelijke gebieden.

- Het verkopen van merchandise. (nog niet geactiveerd)
- Het maken van korte video's en documentaires.

Bestuur

De directie wordt gevoerd door:

- Jochem Koelemeijer (voorzitter)
- Nina Kaun (penningmeester)
- Andrea Stuit (secretaris)
- Harm Bredero (bestuurslid)

1.2 Manifest en kernwaarden

Manifest Stichting Urban Street Forest

"We stikken van de luchtvervuiling en het zuurstofgebrek in onze steden. We lopen langs grijze steriele gevels en zijn ons er niet van bewust dat we in gevangencellen zijn opgesloten. Als we willen overleven, moet iedereen in actie komen. Je moet je eigen milieu maken. Je kunt niet op de overheid en de vergunning wachten." - Friedrich Hundertwasser (1972)

Steden worden in rap tempo volgebouwd met 'rationele' architectuur waarbij efficiëntie van grond en stadsplan het heilige cement lijken te zijn. Deze hoogbouw heeft vaak weinig begroeiing terwijl tegelijkertijd open ruimten zoals pleinen en openbare tuintjes in steden steeds meer worden volgebouwd. Grondprijzen stijgen en gebouwen rijzen op, torenhoog als betonnen dozen. Daarom moet er weer groen teruggebracht worden in de stad. Als het niet op de grond kan, dan maar in de lucht! Verticaal, als een groot verticaal bos!

Het verdwijnen of ontbreken van groen is niet alleen in steden een probleem: elke dag worden er op grote schaal bossen gekapt. Het verlies van deze vruchtbare grond is wereldwijd een groot probleem. Maar liefst 30 procent van het totale grondoppervlak op aarde is gedegradeerd. Door het kappen van bossen en het daarna laten grazen van vee verarmt het ecologisch systeem en spoelt de vruchtbare grond uiteindelijk weg. Zonder bomen houdt de grond geen water vast. De ecosystemen ter plekke zijn zo erg aangetast dat ze zichzelf niet meer in stand kunnen houden. Het gevolg zijn droogte, mislukte oogsten en voedselschaarste. Het planten van bomen in deze gebieden is daarom essentieel. Agroforestry is daarbij een goede manier om samen met de lokale bevolking een gebied te herstellen omdat dit systeem het aanplanten van bomen integreert in landbouw.

Urban Street Forest fungeert als een platform waar geïnteresseerden advies, hulp en informatie kunnen aanvragen over het organiseren van een verticaal bos. Bij het creëren van de verticale bossen worden er altijd agroforestry projecten gesteund in de vorm van aanplant van bomen samen met boeren in verdroogde gebieden die last hebben van woestijnvorming of ecologische degradatie. In stedelijke gebieden worden projecten georganiseerd met buurtbewoners en andere directe betrokkenen. Het gezamenlijk werken aan het verbeteren van de leefomgeving werkt verbindend. Met deze bottom-up

aanpak creëren een duurzamere betrokkenheid, in tegenstelling tot de meestal top-down aanpak vanuit de overheid of fondsen. De stichting streeft naar een horizontale organisatiestructuur en een onafhankelijke aanpak.

Bij iedere actie door Urban Street Forest georganiseerd zal Urban Street Forest zich inzetten voor landschapsrestauratie door middel van Agroforestry in gebieden die worden getroffen door woestijnvorming. Hiermee proberen we een circulaire economie te stimuleren. Daarnaast heeft de stichting een educatieve rol en wordt geprobeerd om met het CO2 compensatieprogramma de uitstoot van CO2 door bedrijven en particulieren te compenseren.

Het wordt tijd dat het hebben van een huisboom net zo gewoon wordt als het hebben van een huisdier. Bedrijven en particulieren moeten zich bewust worden van hun ecologische voetafdruk. Als veel mensen allemaal een klein ding doen veranderen we samen de wereld. Wat ga jij doen?

Kernwaarden waaraan de projecten van Urban Street Forest dienen te voldoen:

- Het planten van zoveel mogelijk bomen: in zowel stedelijk gebied als in ontwikkelingslanden.
- Geloof in een bottom-up aanpak: zowel bij de 'Urban Street Forests' als bij de Agroforestry projecten die Urban Street Forest steunt.
- Het verticaal vergroenen van steden, duurzaamheid en groen in stedenbouw.
- Duurzaamheid: met het steunen van Agroforestry projecten wordt een structureel antwoord gegeven op degradatie van grond en voedselschaarste. Deze duurzame manier van landbouw zorgt niet alleen voor het weer vruchtbaar worden van geërodeerde grond, maar ook voor structurele economische zekerheid van boeren en stimulering van biodiversiteit.
- Rijken helpen armen: door sponsoring of het aanschaffen van artikelen door personen, instanties, overheden, fondsen of bedrijven die zich het kunnen veroorloven kan Urban Street Forest in sociaal-economisch achtergestelde wijken per flat of op wijk niveau verticaal vergroenen.
- Voor iedere actie die Urban Street Forest verricht worden er zo veel mogelijk bomen geplant in gebieden die last hebben van verwoestijning, bij voorkeur met boeren middels Agroforestry.
- Stimulering circulaire economie: voor elke project, sponsoractie of verkoop van een product wordt een navenant aantal bomen geplant voor landschapsrestauratie. Hiermee wordt een duurzame manier van produceren gestimuleerd.
- Bevorderen van sociale binding: met het organiseren van 'Urban Street Forests' wordt sociale binding in anonieme flatgebouwen of wijken gestimuleerd.

- Informeren: educatie en informatie verschaffen over belang van groen en natuur in de stad, op het platteland en over terugdringen van woestijnvorming wereldwijd.
- De jeugd is de toekomst: door basisschoolleerlingen te betrekken bij het uitvoeren van 'Urban Street Forests' probeert Urban Street Forest om kinderen te onderwijzen over het belang van bomen in zowel hun eigen stad als wereldwijd.

Randvoorwaarden:

- Onafhankelijkheid van structurele (overheids)subsidies.
- Progressief omgaan met organisatiestructuren, overheden en netwerkgroepen.
- Het tot in een minimum beperken van vergaderingen. Het doel staat voorop, niet de middelen.
- Bij het uitvoeren van projecten zullen kunstenaars (in de meest brede zin van het woord) zoveel mogelijk worden betrokken.

2. Verslag van het bestuur

2.1 Over gebeurtenissen in de afgelopen periode

Deelname duurzaamheid maand en boomplantdag in Barcelona

Zaterdag 25 februari 2017 van 15:00 tot 18:00
Carrer del Bisbe Laguarda 4, 08001 Barcelona (Spanje)

In de periode van 1 tot 28 februari was Urban Street Forest onderdeel van de duurzaamheid maand van Curtidos Artspace in Barcelona:

Curtidos is a 45 square meters atelier with two windows to a small street in the old Barcelona. A space for art, error and experiment. Curtidos fosters creative initiatives dealing with open culture, nature, art, social interaction and technology. Curtidos curates artists and events aiming to transform ideas into shared physical experiences.

In een maand tijd zocht Urban Street forest contact met omliggende initiatieven, gebruikte 'The analog windows linking the interior with the exterior' als beelddrager naar de openbare weg om zo via een spaanstalige trailer het publiek te informeren over de boomplantdag op 25 februari.¹

In samenwerking met Worldclass language school² en Tree Nation³ organiseerde Urban Street Forest een boomplantdag voor alle kinderen in de wijk. Door flyers uit te delen aan ouders en kinderen van Escola Pia de Catalunya na de laatste les, werden de kinderen in

¹ <https://www.facebook.com/events/398779897139164/>
<https://www.youtube.com/watch?v=osXPNMFcCdl>

² <https://www.worldclassbcn.com/>

³ <https://tree-nation.com>

de omgeving op de hoogte gebracht van een boomplantdag waarbij ook Engelse les gegeven werd.

Tree Nation makes it easy for reforestation projects to get the funds needed to start planting trees, already working with 70 planting projects around the world.

Maxime Renaudin, de oprichter van Tree Nation, was samen met zijn vrouw en zoon aanwezig om te helpen planten en bomen uit te delen. In totaal zijn 100 bomen geplant met de kinderen in Barcelona en 100 bomen tegen verwoestijning. Er zijn ook bloemen geplant die gebracht werden door lokale bloemenwinkels. Fruit werd uitgedeeld door een lokale groentewinkel en drankjes door Bar Zelig.⁴

De middag begon met een lunch met de kinderen in de school van Worldclass waar op een speelse manier meteen begonnen werd met de Engels les. Na een spannend verhaal van een Engelse artiest - betrekking hebbende op dieren, natuur en bomen - gingen de kinderen samen met de ouders naar Placa del Pedro om de boomplantactie te beginnen. De honderd bomen werden uitgedeeld aan de bewoners van het plein en Carrer del Bisbe Laguarda.



Het uitdelen van de bomen door kinderen

⁴ <http://www.zelig-barcelona.com/>



Maxime Renaudin - Oprichter Tree Nation



Stickers met teksten in het Spaans over bomen

Boomplantdag Amsterdam

Woensdag 22 maart 2017 van 10:30 tot 16:00
Kikkenstein, 1104 Amsterdam, Nederland

In het kader van Nationale Boomfeestdag heeft Urban Street Forest op 22 maart 2017 een boomplant dag georganiseerd en uitgevoerd samen met leerlingen van basisschool De Blauwe Lijn in Amsterdam Zuid-Oost.⁵

In de ochtend werd gestart met het verven van een spandoek door de leerlingen uit groep 7 en 8. De dag werd vervolgens geopend met Groen Links-gemeenteraadslid Simion Blom. Het Parool heeft een item gemaakt over het evenement⁶. Na de opening liepen de kinderen met het spandoek richting de Kikkenstein flat. Dit is een van de laatste zogenaamde 'honingraat flats' in de Bijlmer. Ter plekke kwam sponsor Donker Groen aarde en boompjes afleveren. Samen met vrijwilligers, bewoners van de flat en Simion Blom vulden de leerlingen bakken met aarde, plantte de boompjes en gaven deze vervolgens weg aan de aanwezige bewoners van de flat. De lokale Albert Heijn verzorgde de lunch voor de kinderen en aan het einde van de dag werden de vrijwilligers door de bewonersvereniging van de flat uitgenodigd om te komen eten.

Kikkenstein is groen geworden

ZUIDOOST  De flat Kikkenstein kreeg de hoofdrol vorige week woensdag in het kader van de Nationale Boomfeestdag. De flat werd van boompjes voorzien die door leerlingen van basisschool De Blauwe Lijn samen met vrijwilligers van Urban Street Forest (USF) en de bewoners van de flat in bakken voor op het balkon werden geplant.

De kleine bomen werden door de kinderen in bakken geplant en kregen een plekje op de balkons van de bewoners van de flat. De bomen, gesponsord door DonkerGroen, geven de wijk kleur, dempen stadsgeluiden en zorgen voor een gezondere omgevingslucht.

Het evenement werd op het schoolplein van de basisschool geopend door Amsterdams gemeenteraadslid Simion Blom. Hij overhandigde de eerste boom aan de leerlingen, die meteen op het schoolplein werd geplant. Daarna werden de boompjes door de leerlingen in bakken geplant en aan



Gemeenteraadslid Simion Blom plantte samen met leerlingen van De Blauwe Lijn boompjes in bakken. Foto: Hans Mooren

de bewoners gegeven. USF is een stichting die zich inzet voor een groene(re) stad en planeet. In samenwerking met buurtbewoners, winkeliers en lokale organisaties schenkt de stichting boompjes aan de bewoners van een

grauwe flat. Voor elke boom die in Nederland door hen wordt geplant, wordt er dankzij de stichting ook een in een ontwikkelingsland geplant, om verwoestijning tegen te gaan en de grond weer vruchtbaar te maken.

Dit doet USF in samenwerking met lokale organisaties en boeren. Tijdens de Nationale Boomfeestdag betrekken zij het liefst zoveel mogelijk mensen en lokale organisaties bij het evenement.

⁵ <https://www.facebook.com/events/1279711475438277/>

⁶ <https://www.parool.nl/amsterdam/flat-kikkenstein-krijgt-verticaal-bos~a4477538/>

Start CO2 compensatieprogramma Carbon Karma

Urban Street Forest heeft in 2017 een eerste participant geworven voor het CO2 compensatieprogramma Carbon Karma. Door middel van het CO2 compensatieprogramma kunnen nog meer bomen geplant worden wereldwijd. Dit gaat al volgt: Het benodigde aantal bomen om de uitstoot van de participant te compenseren wordt geplant. Vervolgens gaat de opbrengst van de CO2 compensatie naar de overige projecten van Urban Street Forest, waarmee ook weer bomen worden geplant. Urban Street Forest wil onafhankelijk van subsidies functioneren en daar draagt dit programma aan bij.

De eerste participant is een licht verhuurbedrijf voor film: Lux & Co. In 2018 wil Urban Street Forest het CO2 compensatieprogramma verder uitbouwen en meer participanten werven.

2.2 Over de visie van het bestuur op de nabije toekomst

Er zijn plannen om het aantal boomplantdagen in stedelijk gebied te vergroten (en daarmee ook het aantal geplante bomen in Agroforestry projecten). Dit wil Urban Street Forest doen door meer vrijwilligers te werven die in hun eigen stad(sdeel) een project willen organiseren. Daarnaast heeft de stichting zich tot doel gesteld om het CO2 compensatieprogramma Carbon Karma verder uit te breiden en daarmee meer sponsoren te werven.

3. JAARREKENING

3.1 Balans per 31 december 2017

Balans					
Activa	31-12-2017	31-12-2016	Passiva	2017	2016
Betaalrekening	522.68 €	70.96 €	eigen vermogen	522.68 €	70.96 €
Spaarrekening	- €	- €			
creditcard	- €	- €			
Totaal	522.68	70.96		522.68	70.96

3.2. Winst- en verliesrekening over 2017

Opbrengsten	<i>in Euro</i>
donaties	1279.5
Totaal	1279.5

Kosten	<i>in Euro</i>
Administratie	185.68
Uitgaves projecten	267.46
geplante bomen	351.66
Overig	22.99
Totaal	827.79

3.3. Toelichting op de jaarrekening

ALGEMEEN

De jaarrekening is opgesteld volgens <https://anbi.nl/publicatieverplichting/>

Het boekjaar van de stichting is afgesloten met € 522,68--. In 2018 zal dit overschot worden uitgegeven aan bomen en projecten in steden.

3.4. Toelichting op de balans

De enige bezitting van Urban Street Forest is het vermogen op de bankrekening. Verder waren er geen openstaande betalingen en dergelijke (zie voor het vermogen de cijfers onder 'activa' en 'passiva' in de Balans tabel van jaarrekening).

3.5. Toelichting op de winst- en verliesrekening

In 2017 is in totaal 1279,50EUR aan donaties binnengekomen. Hiervan is in totaal 827,79EUR uitgegeven. Van dit bedrag is 74,6% (619,12 euro) uitgegeven aan projecten ter ondersteuning van het doel van Urban Street Forest zoals omschreven in de statuten. De overige uitgaven (administratie en overig) maken 25,4% uit van de uitgaven de stichting.

Toelichting

Donaties

Donaties uit Carbon Karma en losse donaties rond project Amsterdam 2017.

Projecten

Kosten ihkv uitvoering boomplant projecten in steden (Amsterdam 2017, Berlijn zelfstandig gefinancierd)

Geplante bomen

In 2017 zijn bomen met Trees for the future twv € 351.66 (incl transactiekosten) geplant

Administratie

Kosten bankrekening, Kosten USF domein

Overig

Aanschaf van een iZettle (draadloze pin machine)

4. Goedkeuring Jaarverslag


Amsterdam, 20 Nov 2018

Stichting Urban Street Forest


Jochem Koelemeijer (Voorzitter)


Nina Kaun (Peningmeester)


Andrea Stuit (Secretaris)


Harm Bredero (Bestuurslid)