

Jaar van het Dak

Publiekscampagne 2020

(Online Ideecafé 20-4-2020 Presentatie deel 1)



1

TEAM

Wessel Tiessens
Aanjager
contact gemeente
Procesmanager

wessel@urbansync.nl



2

TEAM

Charlotte Amber de Jong
Projectcoördinator

charlotte@urbansync.nl



3

TEAM

Michiel van Poelgeest
Creatieve communicator

michielvanpoelgeest@gmail.com



4

TEAM

Robbert Maas
Daktivator bedrijven
Maaltuin

robbert@discoversoon.nl



soon

5

Levendige Dak Community



6

...die actief betrokken is

Project / actie				
Coach: 1) Inventarisatie 2) Vraag				
Realisatie	Annette Piepers	I-Doe	Charlotte / Wessel	
Bewonersgroepen, Informeren en begeleiden	Kirsten Zitman	Gemeente Leiden	Charlotte / Wessel	
Inhoudelijke input verzorgen over bijen en bijvriendelijke inrichting tbv dakcoaches	Kirsten Zitman	Wijkambassadeur	Charlotte / Wessel	
Begeleiden, zelf invulling aan geven	Ronald van der Steen	BesEKK B.V.	Charlotte / Wessel	
Vrijwilligers werven & trainen als dakcoach	Ckees van Oijen	Groene Daken Leiden	Charlotte / Wessel	
Dakcoaches koppelen aan "Samen aan de slag"	Stef Janssen	BesEKK B.V.	Robbert	
Dakcoach zijn	Michiel Janssen	BesEKK B.V.	Robbert	
Dakcoach zijn	Stef Janssen	BesEKK B.V.	Robbert	
Dakcoach zijn	Stef Janssen	De Collectie	Robbert	
Duurzaam beheer voorstellen als droomdoel van Leiden	Bas Schreuder		Robbert	
Beoordeling "Natuurlijk vervangingsmoment" Kwaliteitsplan		BesEKK B.V.	Robbert	feb - maart
"Dak van Leiden IS een Showroof"	Stef Janssen	ODWH	Robbert	
Meten is weten: Wind, fysiometer, vochtmeter, temperatuur, zonnepanelen opbrengst etc	Annette Piepers	Roosendaal Landscaping BV	Robbert	
Ontwerpen, Detailleren, Adviseren > technische en constructief	Dirk Roosendaal	Roosendaal Landscaping BV	Robbert	
Voorbeeld van een bijvriendelijk dak (laten) inrichten / bijlijnt op de daken	Dirk Roosendaal	Roosendaal Landscaping BV	Charlotte / Wessel	
PLNT 2e fase	Dirk Roosendaal	ODWH	Charlotte / Wessel	
NLD 1e circulaire dak op PLNT en op the Field	Annette Piepers	Gemeente Leiden	Charlotte / Wessel	
the Roof presentatie	Ronald van der Steen	BesEKK B.V.	Charlotte / Wessel	
zorgen over bijen en bijvriendelijke			Charlotte / Wessel	

7

Wat kun je doen op het dak?

energie
opwekken

vergroenen &
verkoelen

genieten van
het leven

8

Kortom, iets doen met je dak is

slim



extrinsiek

goed



fun



intrinsiek

9

Wat doe jij op je dak?

10

Wat gaan we doen?



11

**Het
dak
biedt
kansen!**

Je kunt er...

Energie opwekken
Water vasthouden
Een tuin aanleggen
Wonen & Verblijven
De stad verkoelen
De biodiversiteit
stimuleren Tot rust
komen En
verder kijken.

12

The screenshot shows the Zonatlas website interface. At the top left is the 'zonatlas' logo. To the right are navigation links: 'Zonatlas', 'Toolkits', 'Over ons', 'FAQ', and 'Contact'. The main content area features an aerial view of a residential neighborhood with red-tiled roofs. A white search box is overlaid on the image, containing the text: 'De zonpotentie van 13,5 mln Nederlandse daken berekend. Bekijk uw dak.' Below this, it asks 'Vul uw gegevens in:' and provides input fields for 'Postcode' and 'Huisnummer'. A red button at the bottom of the search box says 'Bekijk uw dakpotentieel!'. On the left side of the screenshot, there is a red rectangular overlay with the white text 'Zonatlas'.

13

The screenshot displays the 'Groen Blauw Enschede' website. On the left, a red header asks 'HOE SCOORT JOUW TUIN?'. Below it, text explains that users can indicate what they've done for their garden's climate, water, and nature friendliness. A video thumbnail shows a person standing next to a large green tree. On the right, a red box contains the text 'Groen Blauw Enschede'. Below the header, a section titled 'JOUW KLIMAATLABEL' shows a color-coded scale from G (red) to A (green). Below the scale, three progress bars are shown: 'Regenbestendig' (0%), 'Minder hitte' (0%), and 'Meer biodiversiteit' (0%). On the left, a section titled 'Welke maatregelen heb je toegepast?' lists four checked items: 'Mijn huis heeft een groen dak', 'Ik heb een regenwatervijver', 'Alle regenwater van het dak stroomt naar de tuin', and 'Regenwater van het dak stroomt voor de helft naar de tuin'.

14




Duursaam benoerde- hout


Kaart	Netwerken	Kosten	Impact toekomst	Cijfers
Kosten voor warmtenetten, exact				
Leidingen		Productie	Behoudens	Totaal
€ 0		€ 4.200	€ 12.826.048	€ 12.830.248
Kosten voor warmtenetten, ongeacht				
Leidingen		Productie	Behoudens	Totaal
Totaal	€ 11.243	€ 8.303	€ 12.826.048	€ 12.907.191
Wandels	€ 11.243	€ 0	€ 12.826.048	€ 12.937.291
Werkstoff	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Overname	€ 0	€ 10.000	€ 0	€ 10.000
MT net	€ 0	€ 8.303	€ 0	€ 8.303
LT net	€ 0	€ 7.500	€ 0	€ 7.500
Bronnen	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Leidingsnet	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Botenbus	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Electriciteit				
Oude prijs kWh	€ 0,23	€ 1,35	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Nieuwe prijs kWh	€ 0,23	€ 2,22	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Prijs per m leiding	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (totaal)	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Gas				
Oude prijs m3	€ 0,76	€ 1,35	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Nieuwe prijs m3	€ 0,76	€ 1,79	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Prijs per m leiding	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (totaal)	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Warmte				
Oude prijs GJ	€ 123,321-2	€ 123,02	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Nieuwe prijs GJ	€ 0,2	€ 2,2	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Prijs per m leiding	€ 1,5	€ 1,5	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (totaal)	€ 4.500	€ 200	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (Hydriol)	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (Watersol)	€ 0	€ 0	<input type="button" value="Ops instellen"/>	
Kosten voor productie (Stroomnet)	€ 4.500	€ 200	<input type="button" value="Ops instellen"/>	

15


Dak coaches




1. In de Zeeheldenbuurt: Jeroen Schrama




2. In de Binnenstad-Zuid: Anton de Gruy




3. In Leiden/Zuidwest: Bart Groeneweg




4. In Groenord: Anja Moltgen





4. In Groenord: Axel Moltgen



5. In Tuinstad/Staalfwijk/Vreewijk: Caroline Piet







16

dakcoaches



1. Training maken i.s.m. dak-experts
 Veel voorkomende situaties behandelen, algemene info verzamelen over groen / blauw / zonnepanelen op je dak / constructie / vergunningen / subsidies waar bewoners rekening mee moeten houden >>> INFO FOLDER
2. Training geven aan wijkambassadeurs
 Gezamenlijk (online) trainingssessie organiseren voor de wijkambassadeurs. Informatie uitwisselen.
3. Dakcoaches promoten
 Promotie van het bestaan van de Dakcoach, voorstellen van de dakcoaches, integratie in acties van de wijkambassadeurs.
4. Dakcoaches in actie (online quickscan)
 Dakcoach langs bij de bewoner, of zolang dat niet kan, gaat dit d.m.v. foto's en (video)bellen. De bewoner kan sparren met de dakcoach over plannen en krijgt eerste inschatting van wat de mogelijkheden zijn.
5. Bewoners in actie!
 Dakcoach houdt vinger aan de pols en brengt verslag uit over de resultaten

8

17

Nieuwe content planning week 20-25

	Week	Datum	website-post	social	PR / Pers / Event	CTA	Buiten-reclame
MEI	20	11 mei	>>	Maak je dak groen	Gratis Webinar	Maak je dak groen	Driehoeks-borden maak je dak groen
	21	18 mei	>>	Maak je dak groen	<i>maandag online spreekuur</i>	Maak je dak groen	Driehoeks-borden maak je dak groen
	22	25 mei	>>	Deze wijkambassadeurs helpen je aan een groen dak	<i>maandag online spreekuur</i>	Neem contact op	Wijk-ambassadeurs ABRI
JUNI	23	1 juni	Binnenkort opent de Showroof	Deze wijkambassadeurs helpen je met zonnepanelen		Neem contact op	Wijk-ambassadeurs ABRI
	24	8 juni	>>	Kom naar ons Showroof!	Feestelijke opening showroof PLNT The Field / persbericht	Kom naar de opening	
	25	15 juni	>>	Hoe ziet Leiden er van boven uit? Top 5 drone videos			

18



19



20