



SOLARFIELDS

Samen de zonn.

Agrarische grond



Windparken



Binnendijken



Daken



Water



Vuilstortplaatsen



Zonndak HUSA Logistics Veendam



3.900
huishoudens



15,2
MWp



30.288
Aantal panelen

Lowlands Biddinghuizen



17700
huishoudens



35
MWp



90.000
Aantal panelen

Vloevelden Hollandia



35.000
huishoudens



120
MWp



300.000
Aantal panelen

Zonnewarmtepark Dorkwerd Groningen



2500

huishoudens



25%

Van totale
warmteverbruik



24.000

Zonnecollectoren

Fort de Pol Zutphen



1.440
huishoudens



5
MWp



14.500
Aantal panelen

Wat is dubbel ruimtegebruik?



1

NO REGRET

- DAKEN
- ONBENUTTE BEBOUWDE LOCATIES
- OP INFRASTRUCTURELE WERKEN

2

ZORGVULDIG INPASSEN

- LANGS INFRASTRUCTURELE WERKEN
- INDUSTRIËLE PLASSEN
- PAUZELANDSCHAPPEN

3

COMBINEREN OP GEVOELIGE LOCATIES

- LANGS STADS- OF DORPSRAND
- MINDER EFFICIËNTE LANDBOUWGROND
- ANDERE PLASSEN
- BUFFER RONDOM NATUURGEBIEDEN
- RECREATIEGEBIEDEN

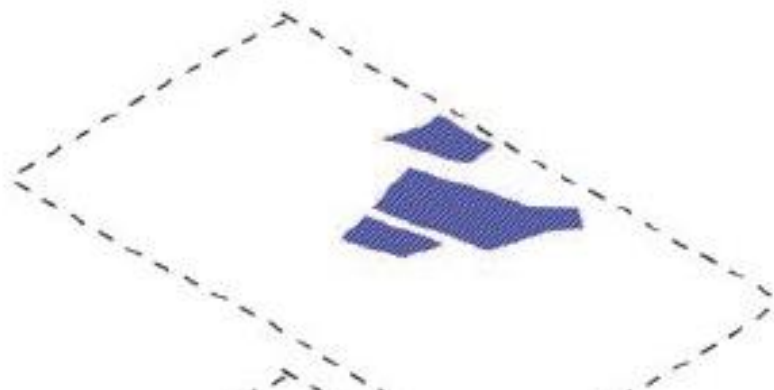
4

GROOTSCHALIG ENKELVOUDIG

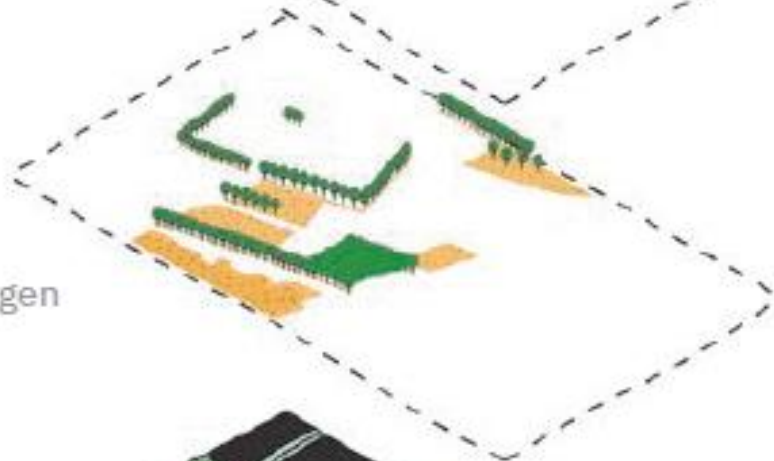
- PRODUCTIEVE LANDBOUWGROND



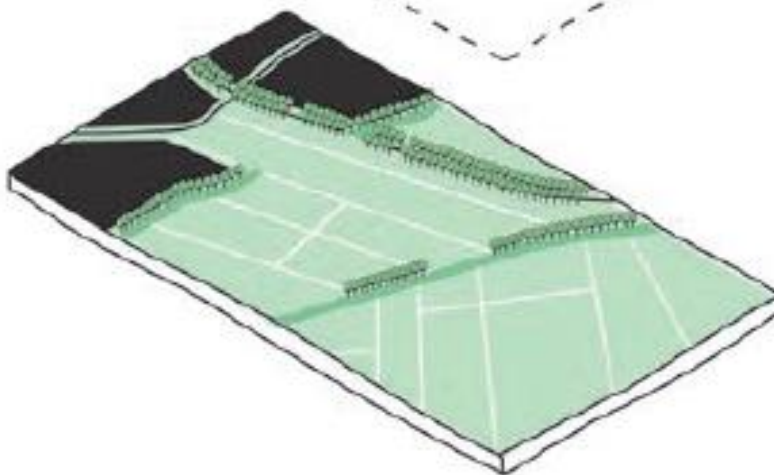
Duurzame energie



Landschapsinvesteringen

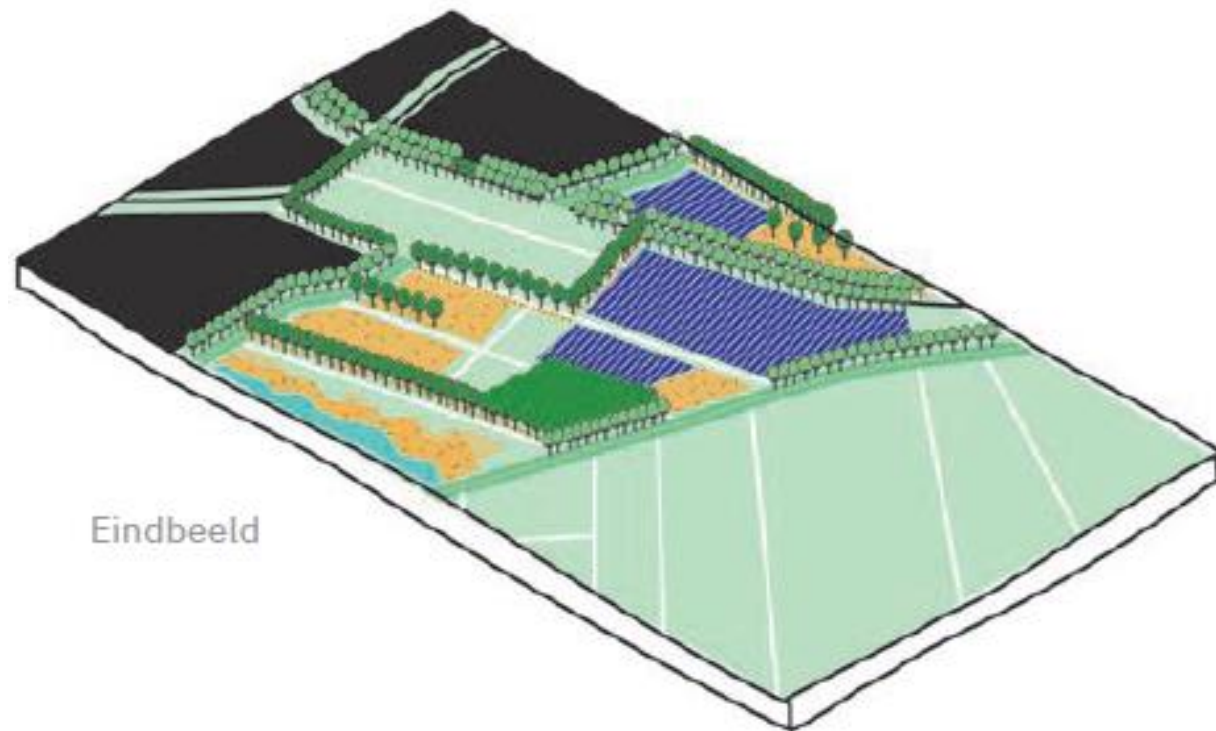


Huidige situatie



Voorbeeld: 2 maal monofunctie

- 20 ha zonneveld
- 20 ha natuurlijke inpassing



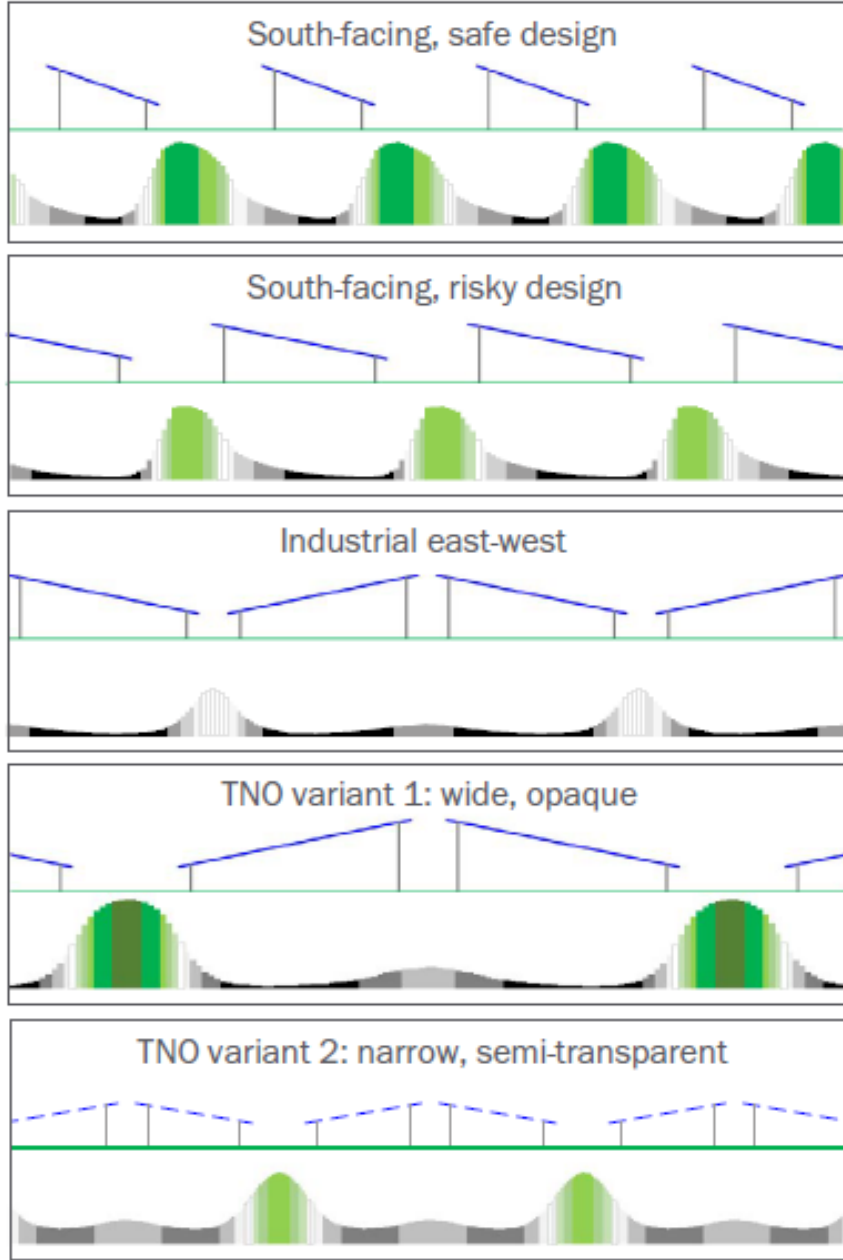
Eindbeeld

Succesfactoren

- 1 Beschikbaarheid
- 2 Kostprijs
- 3 Complexiteit



Dubbelfunctie ecologie



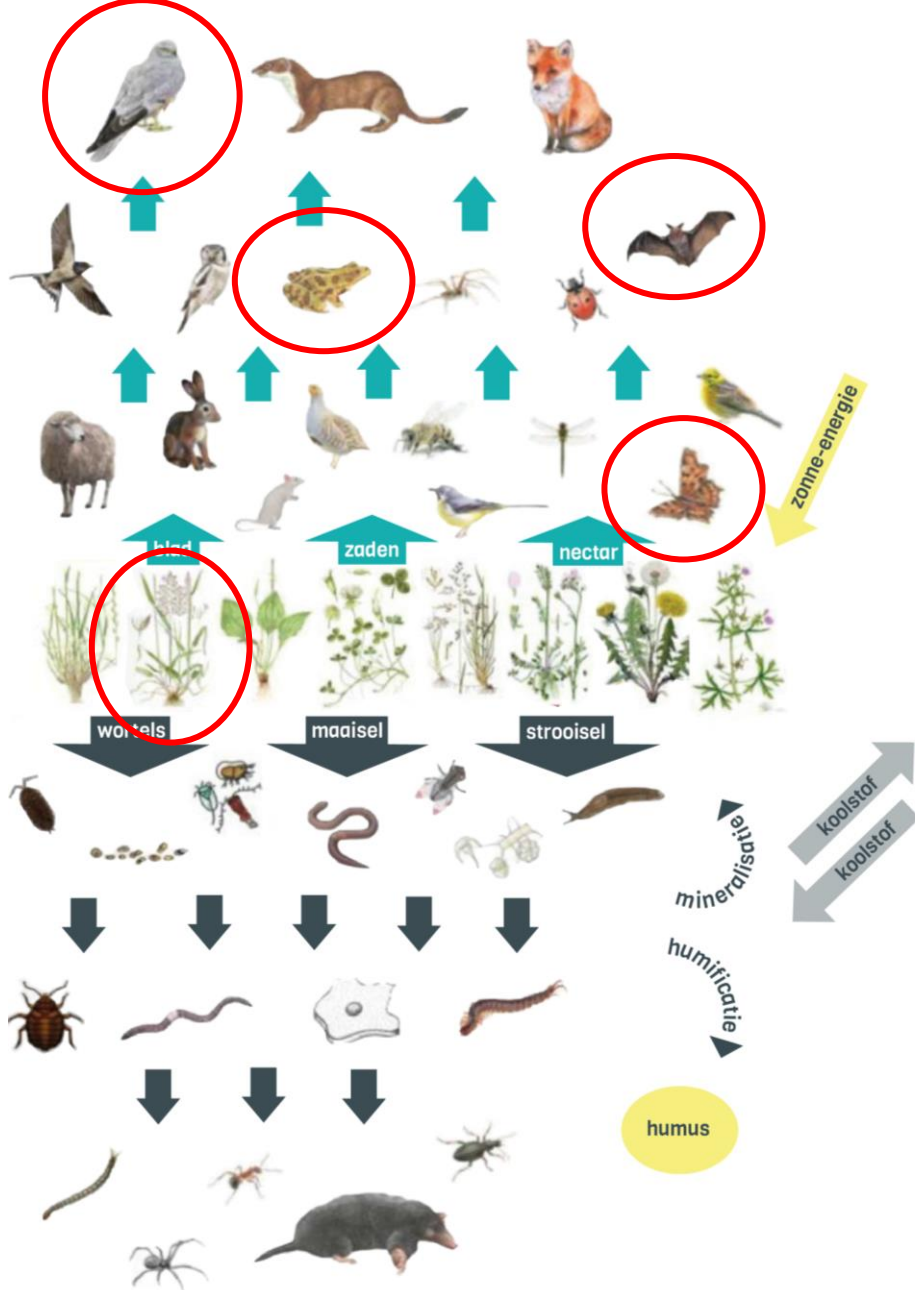
1. Kiezen van de opstelling



1. Kiezen van de opstelling
2. Gedegen flora en fauna studie

Eelerwoude

www.calameo.com/read/00060389567b8362dc564



1. Kiezen van de opstelling
2. Gedegen flora en fauna studie
3. Bepalen kansrijke doelsoorten

Eelerwoude

www.calameo.com/read/00060389567b8362dc564



1. Kiezen van de opstelling
2. Gedegen flora en fauna studie
3. Bepalen kansrijke doelsoorten
4. Ontwerp en beheer



Multifunctioneel ruimtegebruik

Een overzicht van de mogelijkheden
voor multifunctioneel ruimtegebruik bij
zon-PV projecten op land en water.



https://www.solarfields.nl/custom/uploads/2022/12/PTO00033.13-brochure_AlliantieZon_multifunctioneel-ruimtegebruik_v12_ONLINE.pdf

Bedankt!



Emmasingel 4, 9726 AH Groningen | www.solarfields.nl