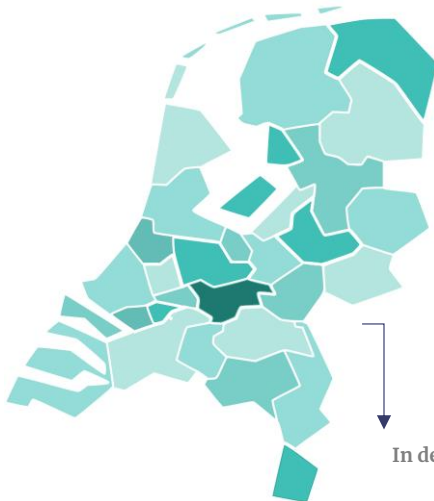


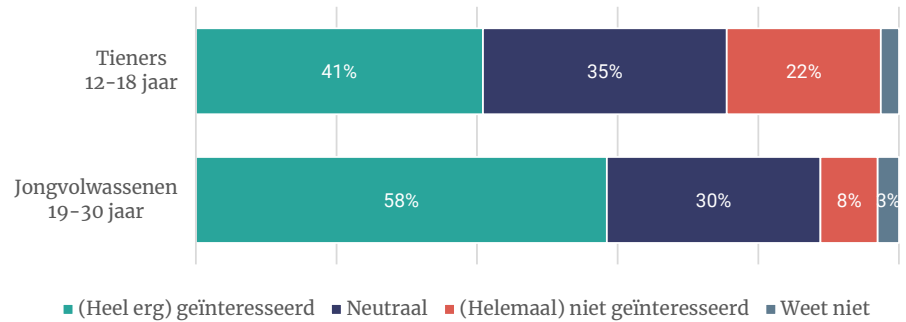


# Rivierenland (Fruitedelta)

## Jongeren en duurzame energie

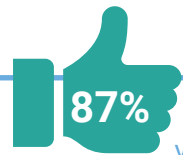


### Interesse in duurzame energie



In deze regio hebben 89 tieners van 12-18 jaar en 116 jongvolwassenen van 19-30 jaar deelgenomen.

94% van de jongeren in Rivierenland (Fruitedelta) zegt zonnepanelen op daken tegen te komen in de eigen woonplaats. Daarnaast komt 50% windmolens tegen en 24% zonnepaneelvelden.

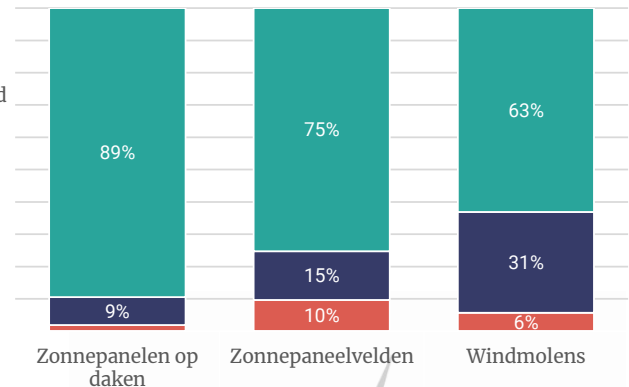


87%

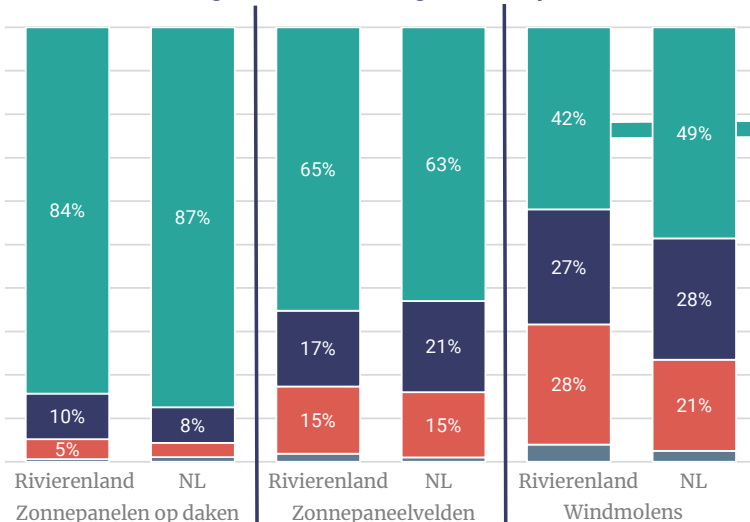
van de jongeren vindt het positief dat er steeds meer duurzame energie wordt gebruikt in Nederland. In heel Nederland geldt dit voor 89%.

- (Heel erg) goed
- Neutraal
- (Helemaal) niet goed
- Weet niet

### Mening over duurzame energiebronnen in eigen woonplaats



### Mening over bijplaatsen van duurzame energiebronnen in eigen woonplaats

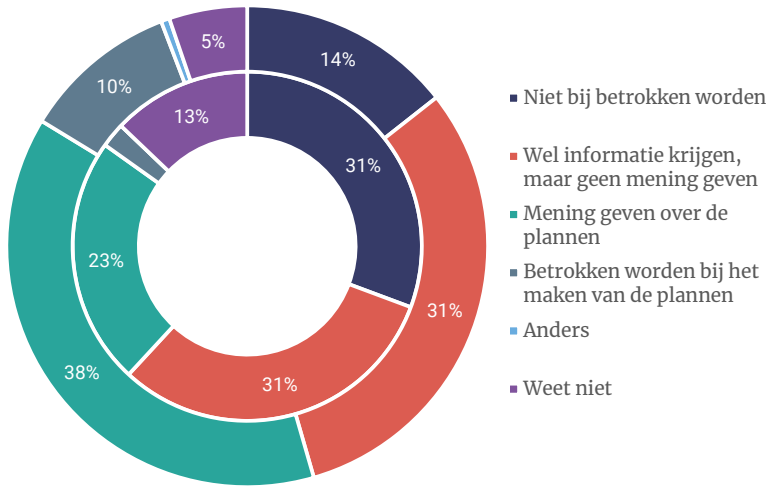


In Rivierenland (Fruitedelta) vindt 42% van de jongeren het (heel erg) goed als er windmolens worden bijgeplaatst in hun woonplaats. Dit geldt voor 40% van de tieners en 42% van de jongvolwassenen in de regio.

- (Heel erg) goed
- Neutraal
- (Helemaal) niet goed
- Weet niet



### Meedenken over plannen voor duurzame energie in eigen woonplaats



Binnenring: tieners (12-18 jaar)  
Buitenring: jongvolwassenen (19-30 jaar)

### Hoe willen jongeren in Rivierenland (Fruitdelta) betrokken worden?

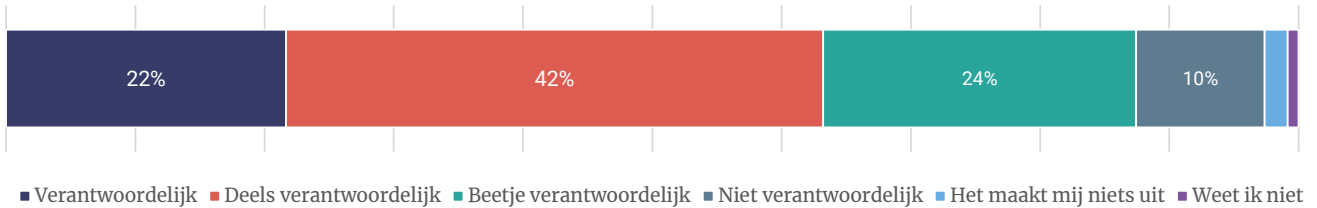
Tieners worden het liefst betrokken via:

1. School / opleiding (56%)
2. Social media (34%)
3. Een enquête/vragenlijst (27%)
4. Een brief (26%)
5. E-mail (23%)

Jongvolwassenen worden het liefst betrokken via:

1. Een brief (49%)
2. Een enquête/vragenlijst (47%)
3. E-mail (44%)
4. Social media (42%)
5. Een fysieke (kleinschalige) bijeenkomst (20%)

### Eigen verantwoordelijkheid voelen om mee te denken over toekomst van energie



### Ideeën voor Rivierenland (Fruitdelta)

Jongeren hebben een aantal ideeën voor duurzame energie in hun regio:

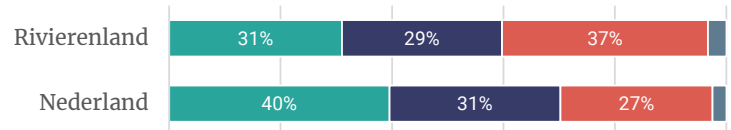
"Straatlantaarns met zonnepanelen die stroom opwekken voor de paal, maar ook voor de wijk"

"Ik weet niet zeker of dit al gebeurt, maar stroom winnen uit de sluisen bij Amerongen en Vianen"

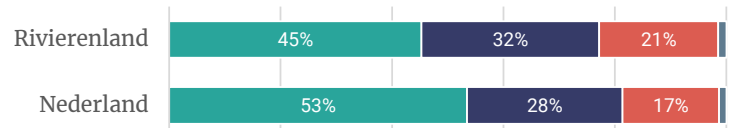
"Dopjes in de kranen waardoor minder water wordt verbruikt"

### Omgaan met duurzame energie in de toekomst

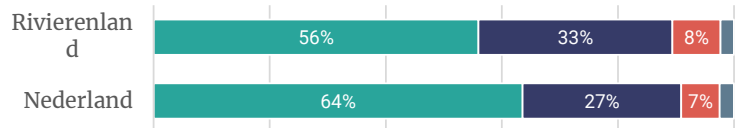
(Later) meer betalen voor duurzame energie



(Later) zuiniger omgaan met energie



(Later) alleen maar duurzame energie gebruiken



■ (Helemaal) mee eens ■ Neutraal ■ (Helemaal) niet mee eens ■ Weet niet