

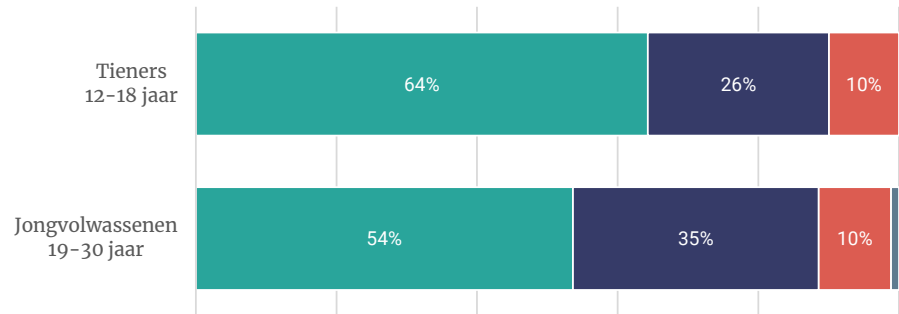


# Midden-Holland

## Jongeren en duurzame energie

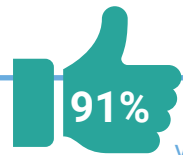


### Interesse in duurzame energie



■ (Heel erg) geïnteresseerd ■ Neutraal ■ (Helemaal) niet geïnteresseerd ■ Weet niet

91% van de jongeren in de regio Midden-Holland zegt zonnepanelen op daken tegen te komen in de eigen woonplaats. Daarnaast komt 34% windmolens tegen en 13% zonnepaneelvelden.

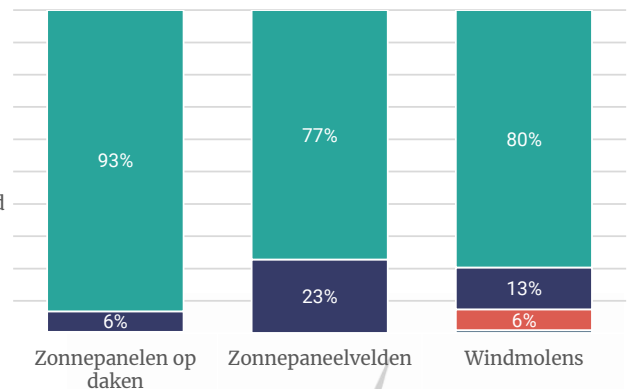


91%

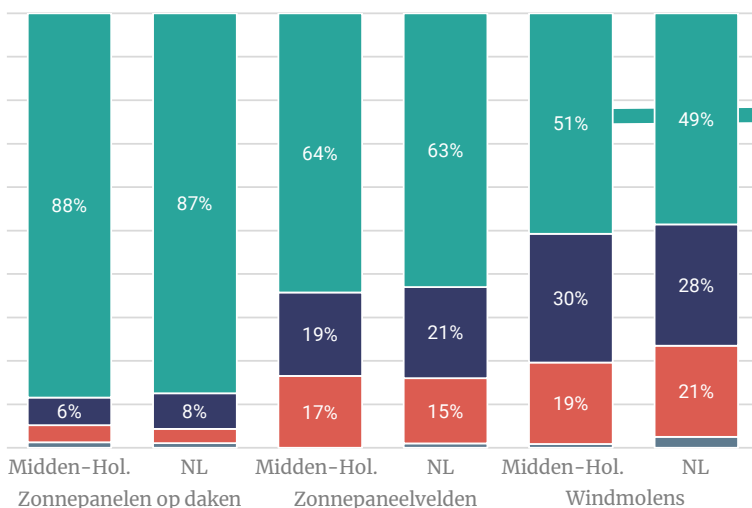
van de jongeren vindt het positief dat er steeds meer duurzame energie wordt gebruikt in Nederland. In heel Nederland geldt dit voor 89%.

### Mening over duurzame energiebronnen in eigen woonplaats

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



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

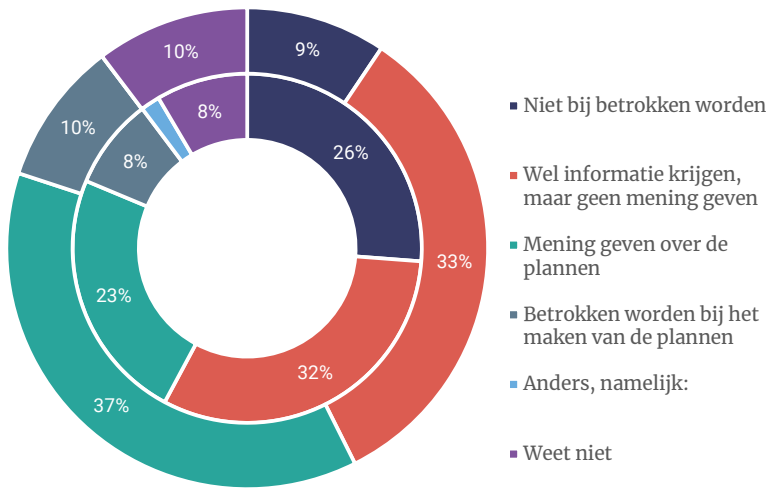


In Midden-Holland vindt 39% van de tieners het (heel erg) goed als er windmolens worden bijgeplaatst in hun woonplaats. Van de jongvolwassenen vindt 52% dit (heel erg) goed.

■ (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 Midden-Holland betrokken worden?

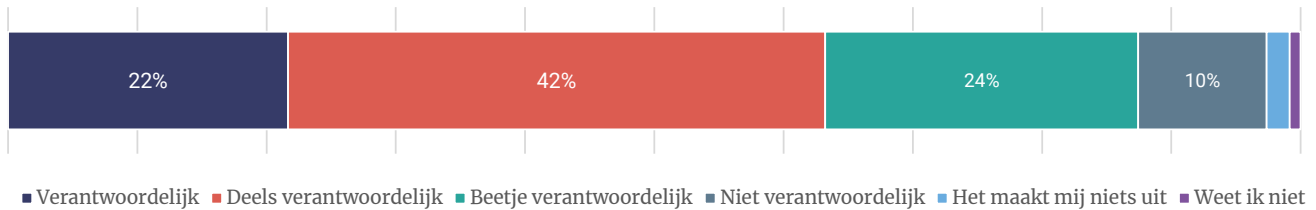
Tieners worden het liefst betrokken via:

1. Op school / opleiding (44%)
2. Social media (36%)
3. E-mail (36%)
4. Via een enquête/vragenlijst (25%)
5. Via een brief (20%)

Jongvolwassenen worden het liefst betrokken via:

1. e-mail (43%)
2. Via een brief (41%)
3. Via een enquête/vragenlijst (37%)
4. social media (35%)
5. Een app (20%)

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



### Ideeën voor Midden-Holland

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

"Ik vind zonnepanelen bij apparaten heel goed. Dus bovenop een lantaarnpaal bijvoorbeeld"

"Mini molentjes in de tuinen van mensen. Geen windmolens, maar echte molentjes met wieken die energie opwekken voor mensen wanneer het waait"

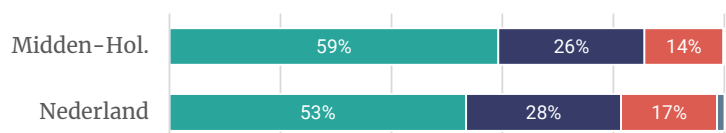
"Energie van de apparaten in de sportschool gebruiken"

### Omgaan met duurzame energie in de toekomst

(Later) meer betalen voor duurzame energie



(Later) zuiniger omgaan met energie



(Later) alleen maar duurzame energie gebruiken

