

## Verkiezing van de leden van het Europees Parlement - stemmen met een kiezerspas

De burgemeester van Katwijk maakt bekend dat het bij de aanstaande verkiezing van de leden van het Europees Parlement op donderdag 6 juni 2024 een kiezer is toegestaan zijn/haar stem uit te brengen in een willekeurig stembureau in Nederland.

Daarbij gelden de volgende bepalingen.

### A SCHRIFTELIJKE AANVRAAG

1. Bij Team Verkiezingen van de gemeente zijn kosteloos formulieren verkrijgbaar voor verzoekschriften om in een willekeurig stembureau aan de stemming te mogen deelnemen.
2. Het verzoekschrift, alsmede de stempas (indien reeds verstrekt), moeten uiterlijk op maandag 3 juni 2024 door de kiezer worden ingediend bij de burgemeester van de gemeente, waar hij/zij op dinsdag 23 april 2024 als kiezer is geregistreerd.
3. Het verzoek wordt niet ingewilligd, wanneer het de verzoeker is toegestaan om bij volmacht of als kiezer in het buitenland per brief aan de stemming te mogen deelnemen.
4. Bij inwilliging van het verzoek wordt een kiezerspas verstrekt.

### B MONDELINGE AANVRAAG

1. De kiezer dient hiertoe, na ontvangst van de stempas, doch uiterlijk op woensdag 5 juni 2024, 12.00 uur de stempas over te leggen bij Team Verkiezingen van zijn/haar woonplaats waar hij/zij op dinsdag 23 april 2024 als kiezer is geregistreerd.
2. Het verzoek wordt niet ingewilligd, wanneer het de verzoeker is toegestaan om bij volmacht of als kiezer in het buitenland per brief aan de stemming te mogen deelnemen.
3. Bij inwilliging van het verzoek wordt een kiezerspas verstrekt.

Een eenmaal verstrekte kiezerspas kan bij verlies niet worden vervangen. Als u gaat stemmen moet u naast uw kiezerspas ook een geldig identiteitsbewijs overleggen. Als u zich niet kunt identificeren mag u niet stemmen.

Nadere inlichtingen worden verstrekt door :

Team Verkiezingen

Koningin Julianalaan 3

2224 EW Katwijk

[www.katwijk.nl/verkiezingen](http://www.katwijk.nl/verkiezingen)

Plaats:

Katwijk

Datum:

dinsdag 16 april 2024

De burgemeester voornoemd,

ir C.L. Visser