



Criteria Blauwe Vlag Strand 2023

Elke Nederlandse strandgemeente en/of ondernemer van een recreatiestrand kan zich bij het secretariaat van de Blauwe Vlag aanmelden om in aanmerking te komen voor de Blauwe Vlag. Na ontvangst van het ingevulde Blauwe Vlag aanmeldingsformulier wordt de strandlocatie bezocht door een Blauwe Vlag inspecteur. Deze controleert of hetgeen in de aanmelding is aangegeven ook in overeenstemming is met de werkelijkheid. Op basis van het aanmeldingsformulier en het inspectieresultaat, beslist de Nederlandse Blauwe Vlag jury op basis van onderstaande Blauwe Vlag criteria of een strandlocatie bij de Internationale Blauwe Vlag jury wordt genomineerd. De Internationale Blauwe Vlag jury kent de vlag al dan niet toe. De toekenning is slechts voor een jaar. Bij toekennen van de vlag heeft de strandlocatie het recht de Blauwe Vlag dat jaar te voeren zolang het aan de criteria blijft voldoen. Ook in het jaar van uitreiking vindt inspectie plaats op de naleving van de criteria.

De Blauwe Vlag kent 'verplichte criteria' (V) en 'guideline criteria'(G).

Op de site www.blauwevlag.nl, vindt u een toelichting op de criteria.

MILIEU INFORMATIE EN EDUCATIE.

1. Er is informatie over het Blauwe Vlag programma aanwezig op het strand (informatiepaneel, informatie in strandpaviljoens, bij de lifeguard organisatie).
2. De strandbeheerder dient aan te kunnen tonen dat er minimaal vijf activiteiten op milieu-educatiegebied worden geboden. (V)
3. De strandbeheerder dient de meest recente informatie over de kwaliteit van het zwemwater, in de vorm van eenvoudig te interpreteren tabellen of cijfers (hiervoor is een poster beschikbaar) duidelijk zichtbaar op het strand aan te brengen, zo dicht mogelijk in de buurt van het Blauwe Vlag informatiepaneel (V).
4. Informatie over kwetsbare natuurgebieden in het kustgebied, met inbegrip van de flora en fauna, moet op een openbare plaats worden opgehangen en worden opgenomen in het informatiemateriaal dat aan toeristen wordt verschaft. Deze informatie dient eveneens te vermelden waar men zich in dergelijke gebieden aan dient te houden. (V)
5. Er is een Blauwe Vlag informatiepaneel aanwezig op het strand waarop een plattegrond van het strand met de voorzieningen in pictogrammen aangegeven (V).
6. Wetten en regels over het gebruik van het strand moeten duidelijk zichtbaar zijn nabij de ingang van het strand, op provinciale/gemeentelijke borden en/of het Blauwe Vlag informatiepaneel. Op verzoek dient de regelgeving gemakkelijk te verkrijgen zijn bijvoorbeeld bij de VVV's, op het gemeentehuis of op het strand (V).

WATERKWALITEIT

7. Het strand voldoet aan de eisen voor waterkwaliteit en frequentie van bemonstering (V).
8. De waterkwaliteit wordt geanalyseerd volgens de Europese (CEN) of Internationale ISO normen standaard (V).
9. Het strand mag niet worden aangetast door lozingen van industrieel afval of rioolwater (V).
10. Het strand moet voldoen aan de criteria van de microbiologische parameters Escherichia Coli (E-Coli) en Intestinale Entrococcon. De Blauwe vlag hanteert de volgende limieten: E-coli 250 cfu/100ml en Intestinale Entrococcon 100 cfu/100 ml. Voor toetsing of een strand in aanmerking komt voor de Blauwe Vlag is een compliance vereist van 95 percentile van bovengenoemde limieten. Dit is in overeenstemming met de EU Zwemwater richtlijn 2006 als ook de aanbeveling van de WHO (World Health Organisation). Dit percentile moet berekend worden voor zowel de parameter E-coli als de parameter Intestinale Entrococcon. Als er van één van beide parameters een overschrijding is, dan voldoet het strand niet aan de criteria van de Blauwe Vlag. Stranden in EU landen die voor de Blauwe Vlag in aanmerking willen komen moet de EU classificatie "Uitstekend" (Excellent) hebben. (V)
11. Het zwemwater dient te voldoen aan de de normen inzake ontbreken van olie en drijvende stoffen. Er is geen zichtbare spoor van oliefilm op het wateroppervlakte. Het water stinkt niet. Het strand wordt gemonitord op (olie) verontreiniging en rampenplannen zijn voorhanden om actie te ondernemen in geval van olie verontreinigingen; Er is geen drijvend materiaal in het zwemwater aanwezig zoals afval, hout, plastic, flessen, containers, glas of ieder andere substantie die niet in zwemwater thuishoort. Advies pH waarde: tussen 6 en 9 in de meerderheid van de watermonsters (V).

MILIEU MANAGEMENT.

12. Het strand management overleg is betrokken bij alle criteria van de Blauwe Vlag, en ziet er op toe dat het strand binnen de criteria valt (G).
13. Het strand voldoet aan nationale, regionale en lokale wet- en regelgeving (V).
14. Het strand is schoon (V)
15. Algen vegetatie of natuurlijk afval mag niet ophopen en rotten op het strand, uitgezonderd aangewezen plaatsen (V).
16. Op het strand zijn voldoende afvalbakken en containers aanwezig en deze worden regelmatig geleegd (V).
17. Het strand beschikt over faciliteiten voor gescheiden afval inname van papier, glas en/of plastic en restafval (V).
18. Er zijn voldoende sanitaire voorzieningen (V).
19. De sanitaire voorzieningen zijn schoon (V).

- 20. Het sanitair is aangesloten op een rioleringsstelsel (V).
- 21. Kamperen, autorijden en afvalstort is niet toegestaan. Uitzonderd aan vergunninghouders is over het strand rijden toegestaan (hulpdiensten) (V).
- 22. Toegang honden, paarden en overige huisdieren is gebonden aan wet-en regelgeving. Gedurende het seizoen zijn loslopende honden op het Blauwe Vlag deel van het strand niet toegestaan. (V).
- 23. Gebouwen en strandfaciliteiten worden goed onderhouden (V).
- 24. De ontwikkeling van het koraalrif wordt bijgehouden. Niet van toepassing in Nederland.
- 25. De strandbeheerder bevordert duurzaam transport naar het strand (V).

VEILIGHEID EN DIENSTEN.

- 26. -1 Op het kuststrand waar gemiddeld een flink aantal bezoekers komen¹ is een lifeguard aanwezig. Het aantal lifeguards op de post is per locatie verschillend en gerelateerd aan de zwemlocatie(s). Het wordt sterk aanbevolen dat de houder van de zwemlocatie een risk-assessment laat afnemen voor elke zwemlocatie. Aanbevelingen uit een uitgevoerde risk-assessment dienaangaande moeten zijn geïmplementeerd Het riskassessment moet worden afgenomen door een erkende instelling in Nederland en/of door de als full member bij de ILSE (International Life Saving federaton of Europe) aangesloten nationale organisatie. Indien er geen risk-assessment heeft plaatsgevonden, dan beveelt Blauwe Vlag minimaal twee reddingswachten per 200 meter aan (V).
- 2 Op stranden zonder getijde water (in Nederland recreatiestranden in het binnenland met officiële wettelijke aanwijzing als zwemlocatie) volstaat de aanwezigheid van openbare reddingsmiddelen. Deze dienen duidelijk zichtbaar, met instructie, zodanig geplaatst te zijn dat de afstand niet groter is dan 200 meter. Aanbevolen wordt een afstand van 100 meter.(V)
- 27. Er dient een gemakkelijk te herkennen eerstehulp post op het strand aanwezig te zijn. (V)
- 28. Er zijn gemeentelijke en/of regionale rampenplannen om het hoofd te bieden aan milieurampen. (V)
- 29. De strandwachten houden toezicht op de verschillende gebruikers van het strand en de wijze waarop het strand gebruikt wordt, teneinde conflicterende situaties en ongelukken te voorkomen. De strandwachten zijn als zodanig herkenbaar (geel shirt/ rode broek = ILSE lifeguard uniform) en houden zich primair bezig met toezicht en hulpverlening (V)
- 30. Indien het strand grenst aan natuurgebieden, dienen er maatregelen te zijn genomen om eventuele negatieve gevolgen van het gebruik van en het verkeer van en naar het strand en het water tegen te gaan.(V)
- 31. Toegang tot het strand moet openbaar, veilig en zonder obstakels zijn (V).
- 32. Op het strand is drinkwater ter beschikking (G).
- 33. Ten minste één strand binnen een gemeente is toegankelijk voor mindervaliden en heeft faciliteiten voor mindervaliden. Dit strand hoeft niet per definitie het Blauwe Vlag strand te zijn (V).

¹ Een gemiddelde van meer dan 50 recreanten per dag gedurende een periode van 4 weken in het zomerseizoen

EXTRA OPTIONELE NORMEN (guidelines)

34. Waterverbruik openbare sanitaire units (G)

Het waterverbruik van openbare sanitaire units op het strand wordt beperkt tot:

Kranen: maximaal 6 liter / minuut

Toilet: maximaal 6 liter per spoeling

35. Indien er openbare douches op het strand staan, worden deze bediend met een drukknop (G)

36. Waterverbruik reddingspost (G)

Het waterverbruik van de reddingspost wordt beperkt tot:

Douches: maximaal 9 liter/minuut

Kranen: maximaal 6 liter / minuut

Toilet: maximaal 6 liter per spoeling

36. Schoonmaakmiddelen (G)

Voor het dagelijks schoonmaken van (publieke) sanitaire voorzieningen op het strand worden enkel schoonmaakmiddelen gebruikt die voorzien zijn van een erkend eco keurmerk.

36. Toiletpapier, zeep, handdoek e.d. (G)

In openbare sanitaire voorzieningen wordt alleen milieuvriendelijke middelen aangeboden. Hierbij gaat het om toiletpapier, zeep en handdoeken. Deze producten zijn voorzien van een erkend eco-label en zeep wordt aangeboden in dispensers.

37. Verlichting. (G)

De openbare verlichting, verlichting in sanitaire gebouwen en in de reddingspost is energiezuinig. Er wordt gebruik gemaakt van spaarlampen, PL, SL, TL of LED verlichting.

38. Verlichtingssensoren. (G)

In openbare sanitaire gebouwen op het strand wordt de verlichting aan/uit geschakeld met behulp van verlichtingssensoren.

39. Duurzame bouwmaterialen (G)

Op en rond het strand wordt uitsluitend gebruik gemaakt van duurzame bouwmaterialen als het gaat om nieuwbouw of renovatie. Duurzame bouwmaterialen voor gebouwen en openbare infrastructuur.