

Cookie-overzicht: Natuurlijkfnfn.nl

Noodzakelijke cookies helpen een website bruikbaar te maken, door basisfuncties als paginanavigatie en toegang tot beveiligde gedeelten van de website mogelijk te maken. Zonder deze cookies kan de website niet naar behoren werken.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
CookieConsent	Cookiebot	Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein	1 dag	HTTP
elementor	www.natuurlijkfnfn.nl	Gebruikt in context met het WordPress-thema van de website. Met de cookie kan de website-eigenaar de inhoud van de website in realtime implementeren of wijzigen.	Persistent	HTML
yt-remote-cast-available	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-cast-installed	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-connected-devices	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Persistent	HTML
yt-remote-device-id	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Persistent	HTML
yt-remote-fast-check-period	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-session-app	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-session-name	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML

Statistische cookies helpen eigenaren van websites begrijpen hoe bezoekers hun website gebruiken, door anoniem gegevens te verzamelen en te rapporteren.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
_ga	Google	Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren over hoe de bezoeker de website gebruikt.	2 jaar	HTTP

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
_gat	<u>Google</u>	Gebruikt door Google Analytics om verzoeksnelheid te vertragen	1 dag	HTTP
_gid	<u>Google</u>	Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren over hoe de bezoeker de website gebruikt.	1 dag	HTTP

Marketingcookies worden gebruikt om bezoekers te volgen wanneer ze verschillende websites bezoeken. Hun doel is advertenties weergeven die zijn toegesneden op en relevant zijn voor de individuele gebruiker. Deze advertenties worden zo waardevoller voor uitgevers en externe adverteerders.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
IDE	<u>Google</u>	Gebruikt door Google DoubleClick om de acties van de websitegebruiker te registreren en te rapporteren na het bekijken of klikken op een van de advertenties van de adverteerder met het doel de effectiviteit van een advertentie te meten en om gerichte advertenties aan de gebruiker te presenteren.	1 jaar	HTTP
test_cookie	<u>Google</u>	Gebruikt om te controleren of de browser van de gebruiker cookies ondersteunt.	1 dag	HTTP
tr	<u>Facebook</u>	Gebruikt door Facebook om een reeks advertentieproducten te leveren, zoals realtime bieden van externe adverteerders.	Session	Pixel
_fbp	<u>Facebook</u>	Gebruikt door Facebook om een reeks advertentieproducten te leveren, zoals realtime bieden van externe adverteerders.	3 maanden	HTTP
CONSENT	<u>YouTube</u>	Gebruikt om te detecteren of de bezoeker de marketingcategorie in de cookie-banner heeft geaccepteerd. Deze cookie is nodig voor GDPR-naleving van de website.	5921 dagen	HTTP
VISITOR_INFO1_LIVE	<u>YouTube</u>	Probeert de bandbreedte van gebruikers te schatten op pagina's met geïntegreerde YouTube-video's.	179 dagen	HTTP
YSC	<u>YouTube</u>	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien.	Session	HTTP
yt.innertube::nextId	<u>YouTube</u>	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube	Persistent	HTML

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
		de gebruiker heeft gezien.		
yt.innertube::requests	<u>YouTube</u>	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien.	Persistent	HTML