

Siegel für mehr NACHHALTIGKEIT

Siegel	Klima	Süßwasser	Ressourcen	Artenvielfalt	Produkte	Anforderungen
 EU Ecolabel		✓	✓		Reinigungsprodukte, Elektrogeräte, Textilien, Farben, u.v.m. NICHT: Lebensmittel, Arzneimittel, Medizingeräte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Geringer Einsatz von Chemikalien ✓ Niedriger Energie- und Wasserverbrauch ✓ Geringe Luftemissionen ✓ Abfallreduktion durch Recycling ✓ Strenge Grenzwerte bei Schadstoffgebrauch ✓ Langlebigkeit der Produkte
 Bio-Siegel Deutschland			✓	✓	Lebensmittel	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Keine gentechnisch veränderten Organismen ✓ Ohne synthetische Pflanzenschutzmittel und leicht lösliche mineralische Dünger ✓ Keine Geschmacksverstärker, künstlichen Aromen, Farbstoffe und Emulgatoren ✓ nur 49 Zusatzstoffe enthalten ✓ Abwechslungsreiche Fruchtfolgen ✓ Mindeststall- und -freiflächen ✓ Ökologisch produzierte Futtermittel ohne Antibiotika und Leistungsförderer für Tiere
 Rainforest Alliance	✓	✓	✓	✓	Landwirtschaftliche Erzeugnisse, Forstprodukte, Tourismusunternehmen	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mind. 90 % eines Rohstoffs von Rainforest-Alliance-zertifizierten Farmen ✓ Bei mehreren Zutaten: mind. 30 % von Rainforest-Alliance-zertifizierten Farmen ✓ Vollständige Rückverfolgung der zertifizierten Rohstoffe ✓ Verbot von gentechnisch veränderten Pflanzen ✓ Möglichst geringer Umwelteinfluss durch Dünger ✓ Regelmäßige Bodenbegutachtung und Bodenentwicklungspläne ✓ Verbot bestimmter Chemikalien ✓ Umwandlung von Wald und natürlichen Ökosystemen in landwirtschaftliche Flächen ist verboten
 Blauer Engel	✓	✓	✓		Elektrogeräte, Papier, Möbel, Wasch- und Reinigungsmittel, Dienstleistungen (z.B. Carsharing-Angebote) u.v.m.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Abhängig von Produktgruppe ✓ Unterschiedliche Gewichtung der Bereiche Klima, Umwelt und Gesundheit, Wasser und Ressourcen

Siegel	Klima	Süßwasser	Ressourcen	Artenvielfalt	Produkte	Anforderungen
 EU Bio-Siegel			✓	✓	Lebensmittel	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Verzicht auf chemisch-synthetische Pflanzenschutz- und Düngemittel ✓ Begrenzte Anzahl von Tieren pro Hektar ✓ Artgerechte Haltungsformen ✓ Biologische Futtermittel, Verbot von präventiver Antibiotika-Gabe ✓ Verbot von Gentechnik ✓ Nur 53 Zusatzstoffe zur Verarbeitung zugelassen ✓ Mind. 95 % der Zutaten müssen Kriterien entsprechen
 FSC	✓		✓	✓	Möbel, Schreibwaren, Hygieneprodukte, Verpackungen, u.v.m.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ökonomische Bewirtschaftung der Wälder ✓ Langfristige Nutzung von Holz ✓ Verbot von Pestizideinsatz ✓ Nur Fällen einzelner Bäume oder weniger Baumgruppen ist erlaubt ✓ Max. 20 % nicht-heimische Baumarten ✓ Ab 1000 Hektar: 10 % Waldfläche ohne Nutzung ✓ Zertifizierte Materialien müssen in Produktkette jederzeit identifizierbar bleiben
 MSC			✓	✓	Fischprodukte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Erhalt und Wiederherstellung gesunder Fischbestände ✓ Erhalt des Ökosystems Meer (Struktur, Produktivität, Funktion, Vielfalt)
 Global Organic Textile Standard	✓	✓		✓	Textilprodukte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mind. 70 % biologisch erzeugte Naturfasern („Bio“/„kbA/kbT“: mind. 95 %) ✓ Verbot von u.a. giftigen Schwermetallen, Formaldehyd, gentechnisch veränderten Organismen ✓ Zugelassene Chemikalien müssen Anforderungen an Umwelt, Gesundheit und Sicherheit erfüllen ✓ Dokumentation von Wasser- und Energieeinsatz ✓ Qualitätsstandards für Farbechtheit und Formbeständigkeit
 Naturland	✓	✓	✓		Gastronomie, Textilien, Kosmetik, Lebensmittel, Holzprodukte u.v.m.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Gesamtbetriebsumstellung auf Bio ✓ Beschränkung der Düngemenge ✓ Nur 22 Zusatzstoffe zur Verarbeitung ✓ Vorschriften für Waldnutzung und Fischzucht

Quellen:
https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/organic-logo_de
<https://www.fsc-deutschland.de/de-de>
<https://www.msc.org/de>
<https://global-standard.org/the-standard/gots-key-features>
<https://www.naturland.de/de/naturland/richtlinien.html>