

Erhebungsbogen

zur Bewertung der Gestaltung und des Betriebs von Wohnmobilstellplätzen nach ökologischen Grundsätzen

1. Wozu dient die Erhebung?

Mit dem Erhebungsbogen soll erhoben werden, in welchem Umfang ökologische Grundsätze bei der Gestaltung und beim Betrieb von Wohnmobilstellplätzen berücksichtigt sind.

Auf dieser Grundlage nimmt der Verein WOHNmobil für Klimaschutz e.V. eine Kategorisierung der Stellplätze vor und veröffentlicht diejenigen Wohnmobilstellplätze, die aus Sicht der teilnehmenden Wohnmobilsten in hohem Maße ökologisch sind, auf seiner Homepage (www.wohnmobil-fuer-klimaschutz.de).

Der Verein WOHNmobil für Klimaschutz e.V. möchte mit diesem Projekt den (Um-)Bau von Stellplätzen nach ökologischen Grundsätzen voranbringen und auf diese Weise einen Beitrag zum ökologischen und umweltbewussten Caravaning leisten.

Der Erhebungsbogen selbst wird vertraulich behandelt und nicht veröffentlicht.

2. Um welchen Wohnmobilstellplatz geht es?

Name:

Anschrift:
.....

Anzahl Stellplätze (ca.): Sanitär: (ja/nein)

3. Kreuzen Sie bitte diejenigen Kriterien an, die auf den Stellplatz zutreffen:

3.1 UMWELTEINFLÜSSE

Auf dem Stellplatz sind keine negativen Umwelteinflüsse vorhanden:

- kein störender Lärm
- keine Luftverschmutzung
- keine Lichtverschmutzung
- keine elektromagnetischen Felder

3.2 BEFESTIGUNG

Der Stellplatz weist keine oder eine nur geringe Flächenversiegelung auf:

- Wasserdurchlässige Verkehrsflächen (z.B. Rasengittersteine, Kies)
- Wasserdurchlässige Stellplatzflächen (z.B. Rasengittersteine, Kies, Wiese)

Die Flächeneinteilung der einzelnen Stellplatzflächen erfolgt mit Naturmaterialien:

- Holzbalken, Natursteinpflaster, Grünfläche und/oder Hecke
-

3.3 BEPFLANZUNG

Das Stellplatzgelände ist naturnah und ökologisch gestaltet:

- Heimische Bäume, Büsche, Hecken
- Grünflächen
- Naturbelassene Flächen (z.B. Wildblumen)
- Biotop, Vogel-Nistkästen, Insektenhotels
-

3.4 ENTSORGUNG

Der Stellplatz verfügt über eine umweltgerechte Entsorgung:

- Getrennte Müllsammlung und -entsorgung (mindestens Altglas, Verpackungsmüll, Restmüll)
- Umweltgerechte und ausreichende Entsorgungsmöglichkeit für Abwasser und Bordtoilette

3.5 VERSORGUNG

Der Stellplatz verfügt über Energie- und Wasserspareinrichtungen:

- Photovoltaik und/oder Strom aus regenerativen Quellen für Sanitäreinrichtung, Beleuchtung oder Stromsäulen
- LED-/Solar-Beleuchtung und/oder automatische Ausschaltung von Beleuchtung
- Warmwasserversorgung mittels Solarthermieanlage
- Frischwasserversorgung mit automatischer Abschaltung oder Start/Stop
- Duschen mit automatischer Abschaltung
- Wasserspardüsen an Waschbecken
- Wassersparendes Toilettenspülsystem
- Regenwassernutzung für Bewässerung und/oder Sanitäreinrichtungen
-

3.6 VERKEHRSANBINDUNG

Der Stellplatz verfügt über einen unmittelbaren Anschluss an:

- Örtliches Fußwegenetz
- Örtliches Radwegenetz
- Öffentlicher Personennahverkehr (ÖPNV)

3.7 REGIONALITÄT

Der Stellplatz verfügt über regionale Angebote:

- Regionales Produktangebot am Stellplatz (z.B. mobile regionale Händler)
- Einkaufsmöglichkeit regionaler Produkte in fußläufiger Entfernung
-

3.8 INFORMATION UND TRANSPARENZ

Der Stellplatz verfügt über eine gut sichtbare Informationstafel mit Informationen zu:

- Umweltbewusste Verhaltensgrundsätze für Gäste
- ÖPNV-Verbindungen
- Rad- oder Wanderwegenetz
- Einkaufsmöglichkeiten für regionale Produkte
- CO₂-Bilanz des Stellplatzes
- Ökologisches Gesamtkonzept des Stellplatzes (z.B. Energiegewinnung, Energie- und Wassereinsparmaßnahmen, Mülltrennung, umweltgerechte Pflege der Sanitäreinrichtungen und Grünflächen)

3.9 SONSTIGE BEMERKUNGEN

.....
.....

4. Was sollten Sie mit dem Erhebungsbogen tun?

Übermitteln Sie bitte den ausgefüllten Erhebungsbogen per E-Mail an den Verein WOHNmobil für Klimaschutz e.V. unter folgender E-Mail-Anschrift:

info@wohnmobil-fuer-klimaschutz.de

Wir bedanken uns für Ihren Einsatz und Ihre Unterstützung!