

## Bebenhausener Richtlinien

### Präambel

#### Grundüberlegungen zur Nachhaltigkeit

Das Parlament stellt fest:

Um ein qualitativ gutes, menschenwürdiges Leben zu ermöglichen, sollten die Grundbedürfnisse (Nahrung, Freiheit, Frieden, Obdach, Kleidung, medizinische Versorgung, Bildung, persönliche Entfaltung, Individualität, Kommunikation, Integration...) für jeden Menschen gegeben sein. Diese können erweitert werden durch Dinge / Bedürfnisse, die das Leben erleichtern, die sogenannten Luxusbedürfnisse.

Wir müssen schon heute unseren Lebensstil ändern, damit für spätere Generationen menschliche und materielle Werte vorhanden sind.

Mensch und Umwelt sollen gleiche Chancen haben.

Die Pflichten eines Staates sollten gemäß dem jeweiligen Entwicklungsstand bemessen werden.

Es muss sichergestellt werden, dass alle mit dem Lebensnotwendigen versorgt sind und dass alle die Möglichkeit haben, sich in der Gesellschaft einzubringen und gleichberechtigt handeln zu können.

Wir sind der Meinung, dass Naturkapital erhalten werden muss: Wenn nicht erneuerbare Ressourcen angegriffen werden, muss dies erstens sparsam geschehen. Zweitens muss den folgenden Generationen eine Ersatztechnik hinterlassen werden, mit der sie sich ihre Bedürfnisse erfüllen können.

#### Richtlinien zu konkreten Themenfeldern

##### Mobilität

Das Angebot im Nahverkehr soll verbessert werden. Es soll teilweise durch die Nutzer finanziert werden.

Als Anreiz zum Verzicht auf private PKW-Nutzung soll eine Rückerstattung der Kfz-Steuer dienen, sofern im Einzelfall nachgewiesen werden kann, dass der Nutzer unter einem gewissen Kilometerlimit blieb.

##### Urbanisierung & Energieeffizienz

Regenerative Energien sollen optimiert und unterstützt werden.

Die Vermittlung von Wissen über Energieeffizienz soll Teil der allgemeinen Bildung werden. Desweiteren sollen Neubauten und alte Häuser per Gesetz energetisch optimiert werden.

##### Biomasse & Regenerative Energien

Die Forschung im Bereich erneuerbare Energien soll staatlich gefördert werden. Ziel ist es, die Nutzung erneuerbare Energien effizienter zu gestalten, da fossile Rohstoffe nicht unendlich verfügbar sind.

Photovoltaik- und Solaranlagen sollen in Regionen mit hoher Sonneneinstrahlung besonders gefördert werden (standortspezifische Förderungen). Diese Regelung sollte weltweit gelten.

### Unterhaltungselektronik

Im Bereich der Unterhaltungselektronik Tätige sollen verpflichtet werden, die Herkunft ihrer Produkte anzugeben sowie eine Aktualisierung für ältere Geräte anzubieten und ihre Altgeräte zurückzunehmen.

Dafür soll eine staatliche Subventionierung für Produkt-Recycling bereit gestellt werden.

Beispielsweise kann für billiges und professionelles Recycling ein Althandyfond eingerichtet werden. Dieser kann durch Schubsubventionen und Aktienverkauf verstärkt werden. In Fabriken kann investiert werden, damit sich professionelles Recycling wieder lohnt.

Die Anstrengungen der Unternehmen sollen zudem mit Fairtrade- und Recycling- Siegeln belohnt werden, was wiederum mehr Transparenz für den Konsumenten schafft.

### Klimaschutz

Um den  $\text{CO}_2$  Ausstoß zu senken, muss die Regierung eine Kerosinsteuer erheben, wodurch Flugdienstleistungen (insbesondere Kurzstreckenflüge) für den Konsumenten zur unattraktiveren Alternative werden.

Da der Wald sehr viel  $\text{CO}_2$  umwandelt, muss die Regierung dafür sorgen dass mindestens 100% der abgeholzten Wälder wieder aufgeforstet werden.

Bewusstsein in Bezug auf den Klimawandel fehlt bei vielen Menschen, deshalb sollen Projekte, die den Klimaschutz thematisieren, von der Regierung gefördert werden.

### Ernährung

Lebensmittel sollen gekennzeichnet werden. (Nachhaltigkeit setzt sich dabei zusammen aus: Herkunft,  $\text{CO}_2$ -Ausstoß und Kosten des Transportwegs, Pestizide) in transparenter Darstellung - beispielsweise in Form einer Ampel.

Zudem soll nachhaltige Lebensmittelproduktion gefördert und unterstützt werden.