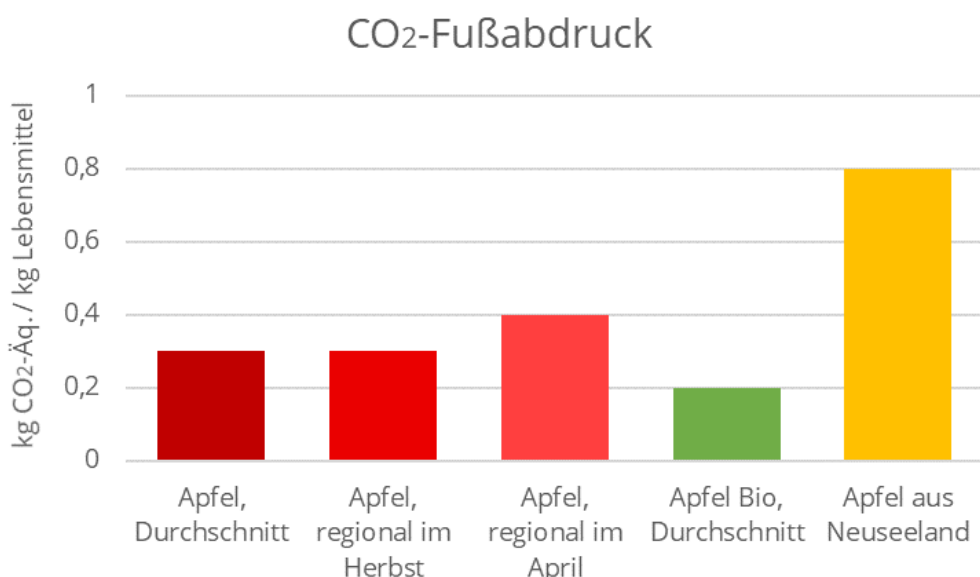


Nachhaltigkeit beginnt im Kleinen und bedingt etwas Großartiges. Nachhaltiges Handeln bedeutet die Bedürfnisse der Gegenwart so zu decken, dass dies zukünftigen Generationen ebenso möglich sein wird. Um das zu erreichen braucht es einen schonungsvollen Umgang mit unseren Lebensräumen, Ressourcen aber auch Energien. So ist es uns möglich unser Klima und somit unsere Zukunft selbst zu gestalten.

Wie kann man im Alltag nachhaltig sein? Ein kleines Beispiel:

Im Wirtschaftsjahr 2022/23 wurden in Deutschland pro Kopf rund 65 kg Obst verzehrt. Der Apfel ist hierbei mit einer Gesamtmenge von 1,7 Millionen Tonnen hierzulande das beliebteste Obst. Bis ein Apfel den Weg in unseren Mund findet, ist es ein langer Weg. Vor allem der CO₂-Fußabdruck von Obst unterscheidet sich enorm je nachdem wie und wo das Obst angebaut wurde, über welchen Weg es in unsere Läden und auch später in unser Zuhause gelangt.



Reinhardt et al. (2020) Ökologische Fußabdrücke von Lebensmitteln und Gerichten in Deutschland. Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg gGmbH

Wäre die Gesamtmenge der in Deutschland gegessenen Äpfeln aus Neuseeland importiert, entsprechen die kg CO₂-Äq. dem Gewicht von rund **227.000 Elefanten**. Stammen diese Äpfel allerdings aus biologischem Anbau aus Deutschland reduziert sich die Menge auf das Gewicht von rund **57.000 Elefanten**. Somit ist klar, auch kleine alltägliche Entscheidungen wie die Wahl des Apfels haben einen Einfluss auf die Treibhausgasemissionen und somit auf das Klima.

Ein blaues Band am Obstbaum: Die Stadt Zierenberg und der Landkreis Kassel laden zum Ernten ein!

Die Bäume entlang der Wege im Stadtgebiet hängen voll und dürfen nun, wenn sie mit einem blauen Band gekennzeichnet sind, von Obstliebhabern schonend und auf eigene Gefahr beerntet werden.

Verbindet dies doch mit einem kleinen Spaziergang oder einer Radtour und genießt den Herbst vollkommen nachhaltig!

Guten Appetit!

Fakten zur Streuobstwiese

- Sie sind auf Mehrfachnutzung angelegt: oben Obsternte, darunter Grünland, Acker- oder Gartenbau
- Auf ihnen sind verschiedenste Obstarten und auch Nüsse zu finden
- Bis zu 5.000 Tier- und Pflanzenarten können auf ihnen ein Zuhause finden
- Darunter befinden sich verschiedenste Insekten, Reptilien, Amphibien, Vögel und Säugetiere
- Sie werden extensiv, also größtenteils ohne Düngemittel und Pestizide bewirtschaftet

