

# Es braucht neue Wege für Bauern und Gesellschaft

Ein Projekt des Unabhängigen Bauernverbandes (UBV)



## Mit der Bewirtschaftung von Land erbringen Land- und Forstwirte folgende Leistungen:

Wir erzeugen beste regionale Lebensmittel und gepflegtes Kulturland.

Dazu speichern wir durch das aktive Bewirtschaften der Flächen in den Böden und mit den Pflanzen  $\text{CO}_2$  und erzeugen gleichzeitig Sauerstoff -  $\text{O}_2$ ! Für die Lebensmittel erhalten wir keine kostendeckenden Preise. Wir zahlen wegen unfairer Spielregeln dazu. Die gepflegte Kulturlandschaft, die Speicherung von  $\text{CO}_2$  und die Erzeugung von Sauerstoff wird derzeit überhaupt nicht bezahlt. Das ist bis heute eine unentgeltliche Leistung der Bauern.

Wir wollen für die Zukunft kostendeckende Preise für die Lebensmittel durch brauchbare Spielregeln. Weiters eine Abgeltung aller unserer Leistungen zur Erhaltung und Gestaltung einer intakten Kulturlandschaft sowie für die  $\text{CO}_2$ -Speicherung und die Sauerstoff- $\text{O}_2$ -Erzeugung.

## Was leisten die Bauern am Beispiel WALD und GRÜNLAND an $\text{CO}_2$ und Sauerstoff?

- ▶ Wir speichern bei **GRÜNLAND** je Hektar rund **24 Tonnen  $\text{CO}_2$**  und erzeugen rund **18 Tonnen  $\text{O}_2$**  im Jahr.
- ▶ Wir speichern bei **ENERGIEHÖLZERN** je Hektar rund **20 Tonnen  $\text{CO}_2$**  und erzeugen rund **15 Tonnen  $\text{O}_2$**  im Jahr.
- ▶ Wir speichern bei **BUCHENWALD** je Hektar rund **12 Tonnen  $\text{CO}_2$**  und erzeugen rund **18 Tonnen  $\text{O}_2$**  im Jahr.
- ▶ Wir speichern bei **LAUBWALD** je Hektar rund **12 Tonnen  $\text{CO}_2$**  und erzeugen rund **15 Tonnen  $\text{O}_2$**  im Jahr.
- ▶ Wir speichern bei **NADELWALD** je Hektar rund **10-13 Tonnen  $\text{CO}_2$**  und erzeugen bis zu **30 Tonnen  $\text{O}_2$**  im Jahr.