

Wertgebunden

Fruchtbarer Boden ist ein knappes Gut und für uns alle von großem Wert. Es dauert 2.000 Jahre, dass zehn Zentimeter nährstoffreiche Erde entstehen. Neue Gebäude, Straßen, Parkplätze: All das braucht Platz und guten Boden. Richtige, überlegte Nutzung und Bodenschutz sind deshalb wichtig. Damit sorgen wir dafür, dass wir nicht den Boden unter unseren Füßen verlieren.

- In NÖ wird pro Jahr eine Fläche so groß wie die Stadt Melk für unterschiedlichste Bauprojekte verwendet.
- Täglich wird in Österreich ein Bauernhof verbaut – das entspricht einer Fläche von rund 22 Hektar oder umgerechnet 31 Fußballfeldern.
- Asphalt und Co. verhindern, dass Wasser versickern und vom Boden gespeichert werden kann – Überschwemmungen sind die Folge.



lk Landwirtschaftskammer
Niederösterreich

Wusstest du, dass ...

- ... eine Hand voll Humus mehr Lebewesen enthält als es Menschen auf der Erde gibt?
- ... dass die Hälfte aller Lebewesen nicht auf der Erde, sondern darunter leben?
- ... dass unsere Böden Kohlenstoff binden und damit wesentlich unser Klima schonen?



Wusstest du, dass ...

- ... Wind und Wasser fruchtbare Erde mit sich tragen? Problematisch wird es, wenn mehr weggetragen wird als zuwächst. Das nennt man Erosion.
- ... auch der Klimawandel Folgen für die fruchtbare Erde hat? Nährstoffe und Humus gehen dadurch verloren.
- ... extreme Regenfälle bei uns immer häufiger auftreten? Das, was der Landwirt an Bodenfruchtbarkeit aufgebaut und bewahrt hat, kann mit einem einzigen Regenguss weggespült und zunichte gemacht werden.



Erdverbunden

37.400 Bäuerinnen und Bauern schauen in NÖ darauf, dass der Boden locker, luftig und lebendig bleibt. Ein sorgsamer Umgang mit dem Boden ist oberstes Gebot. Schließlich ist er die wichtigste Ressource des Bauernhofes und ist Basis für die unzähligen ausgezeichneten bäuerlichen Spezialitäten. Mit speziellen Maßnahmen sorgen die Landwirte für die Qualität ihrer Böden und haben es geschafft, den Humusgehalt in den letzten Jahrzehnten zu steigern. So wirkt sich dabei zum Beispiel eine gut überlegte Fruchtfolge positiv aus. Um die Erde vor Wind und Wasser zu schützen, setzen Landwirte auf entsprechende Begrünung ihrer Böden.

