



# Flächenbedarf unserer derzeitigen Ernährung

Weltweiter Flächenbedarf für unsere derzeitige Ernährung in Deutschland pro Jahr



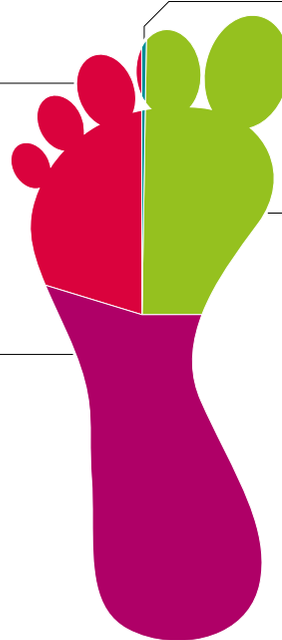
## Milch, Käse, Eier, sonstige Molkereiprodukte

20,0 %  
403 m<sup>2</sup> pro Person  
3,31 Mio. ha pro Jahr

## Fleisch und Wurst

54,4 %  
1.100 m<sup>2</sup> pro Person  
9,04 Mio. Hektar pro Jahr

**2.022 m<sup>2</sup>**  
gesamter Flächenbedarf  
pro Person in Deutschland



## Fisch und Meeresfrüchte (Fläche zur Erzeugung von Fischfutter)

0,2 %  
4 m<sup>2</sup> pro Person  
0,03 Mio. ha pro Jahr

## Pflanzliche Lebensmittel (Obst, Gemüse, Getreide, etc.)

24,4 %  
514 m<sup>2</sup> pro Person  
4,23 Mio. ha pro Jahr



**75 %**  
der für unsere Ernährung  
benötigten Fläche werden für  
die Produktion von Fleisch  
und anderen tierischen  
Lebensmitteln genutzt

**16.61 MILLIONEN HEKTAR**  
gesamter Flächenbedarf pro Jahr  
für unseren Konsum an Lebensmitteln

