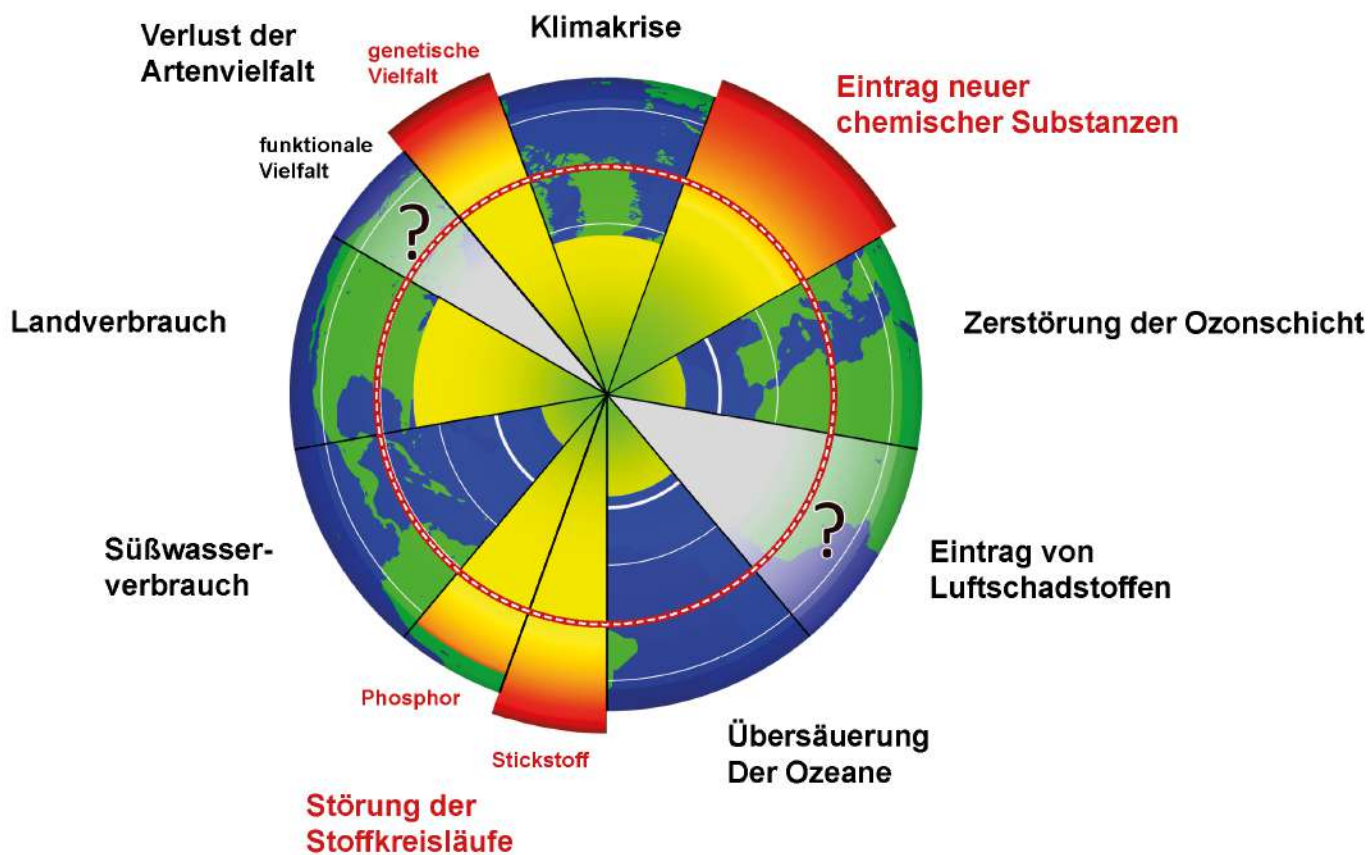


# Elf Belastungsgrenzen des Erdsystems



## Quellen:

Steffen et al. (2015): Sustainability. Planetary boundaries: Guiding human development on a changing planet. *Science* (New York, N.Y.), 347(6223), 1259855. doi.org/10.1126/science.1259855

Persson et al. (2022): Outside the Safe Operating Space of the Planetary Boundary for Novel Entities. In: *Environmental Science & Technology*. doi.org/10.1021/acs.est.1c04158

Übersetzung: Aberle/TUHH, 2022

Grafik: Auf Grundlage von „Ninjatacoshell“ | Wikimedia | CC-BY-SA 4.0 | bit.ly/2mAPKjx

Belastungsgrenze	
<span style="color: red;">■</span>	überschritten, hohes Risiko
<span style="color: yellow;">■</span>	annähernd erreicht, steigendes Risiko
<span style="color: green;">■</span>	nicht überschritten, geringes Risiko
<span style="background-color: grey; color: white;">?</span>	Grenze noch nicht quantifiziert