

Gendergerechte Sprache in NRW-Schulen

Beitrag von „PeterKa“ vom 9. August 2022 22:35

[Zitat von mjisw](#)

Was soll das denn bitte heißen? Ohne männliche Individuen können sich weibliche Individuen auch nicht fortpflanzen. Bei den Säugetieren und anderen Rassen besteht deshalb die Notwendigkeit, dass es zwei Geschlechter gibt.

Es besteht keine Notwendigkeit für ein drittes Geschlecht und dieses gibt es auch in der Natur bei anderen Säugetieren nicht. Auch können weibliche Individuen natürlich auch männliche Nachkommen bekommen, sonst würden sie aussterben.

Natürlich gibt es große Gruppen von Lebewesen, die sich parthogenetisch fortpflanzen, s. dazu:

<https://de.wikipedia.org/wiki/Parthenogenese>

Außerdem gibt es durchaus auch viele Gruppen, die sich ungeschlechtlich fortpflanzen:

https://de.wikipedia.org/wiki/Ungeschlechtliche_Vermehrung

Nicht zu vergessen, dass es auch noch den Generatonswechsel.

<https://de.wikipedia.org/wiki/Generationswechsel>