# Repräsentative Bevölkerungsbefragung im Auftrag von Pro Natura zum Thema Biodiversität

gfs-zürich, Markt- & Sozialforschung MSc Aleksandar Repic, Projektleiter Zürich, April 2022





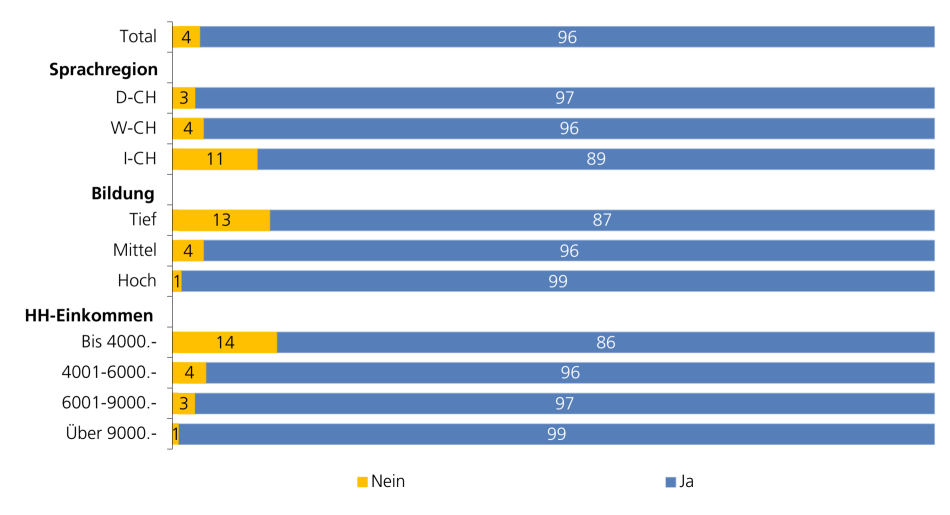
#### Studiendesign

Methode	Telefonische Omnibus-Befragung (CATI)
Zielgruppe	Bevölkerung ab 18 Jahren in der Deutsch- und Westschweiz und im Tessin
Stichprobenziehung	Im offiziellen Telefonbuch enthaltene Privathaushalte (80%) sowie zufällig generierte Mobile-Nummern (20%) in der Deutsch- und Westschweiz und im Tessin
Stichprobe	<ul> <li>1206 Interviews</li> <li>Geschlecht: 49% Mann (n=592), Frau 51% (n=614)</li> <li>Alter: 18-39 J. 34% (n=415), 40-64 J. 43% (n=517), 65+ J. 23% (n=274)</li> <li>Sprachregion ungewichtet: D-CH 62% (n=748), W-CH 21% (n=257), I-CH 17% (n=201)</li> <li>Sprachregion gewichtet: D-CH 71% (n=860), W-CH 24% (n=292), I-CH 4% (n=54)</li> </ul>
Repräsentativität	Die Studie ist repräsentativ für die Schweizer Bevölkerung
Vertrauensintervall	Bei N = 1206 und 50%; +/- 2,8%
Befragungszeitraum	21. März – 9. April 2022



## Haben Sie den Begriff «Biodiversität» schon einmal gehört oder gelesen?

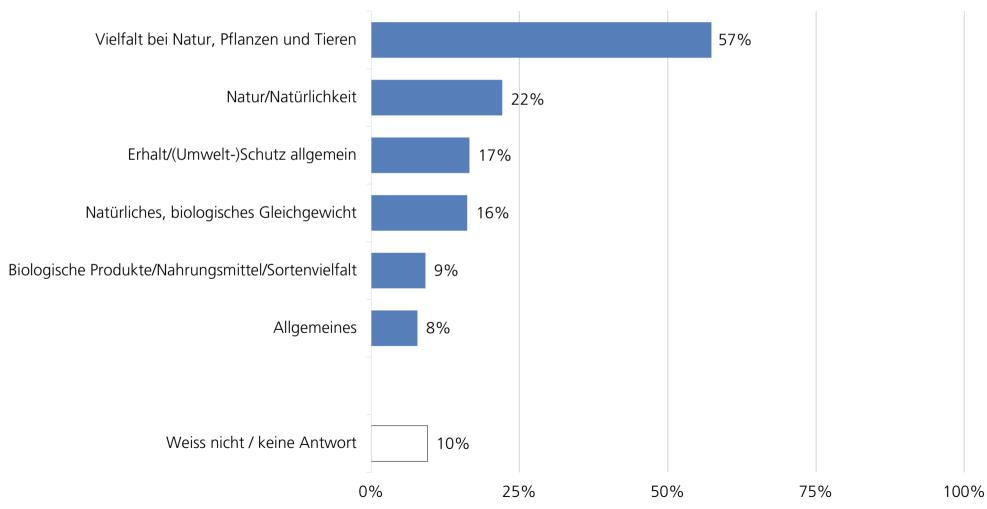
Angaben in Prozent, N = 1206





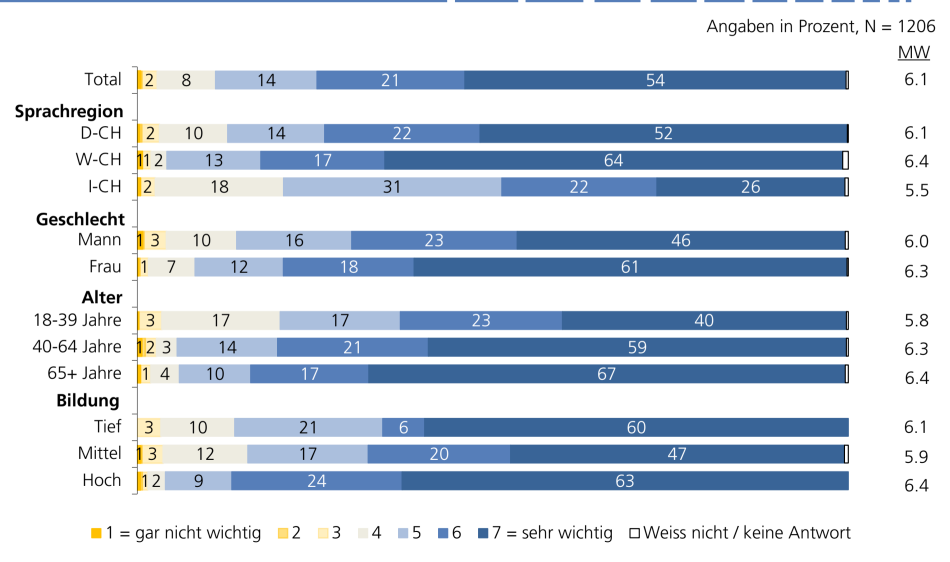
#### Wenn Sie den Begriff «Biodiversität» erklären müssten: Wie würden Sie das möglichst einfach tun?

Mehrfachnennungen möglich, N = 1161, Filter: Falls schon von Biodiversität gehört oder gelesen





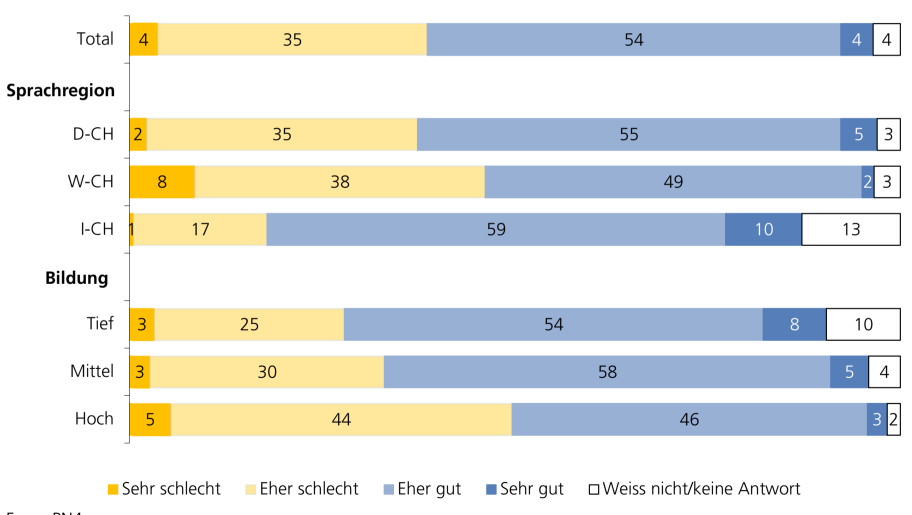
Unter Biodiversität versteht man die Vielfalt von Arten (Tierarten, Pflanzenarten, Pilze und Bakterien) und von Lebensräumen (z.B. die Wälder und Gewässer), sowie deren Interaktionen. Wie wichtig ist Ihnen eine Biodiversität in gutem Zustand?





Was denken Sie: Alles in allem, ist die Biodiversität in der Schweiz in einem sehr schlechten, eher schlechten, eher guten oder sehr guten Zustand?

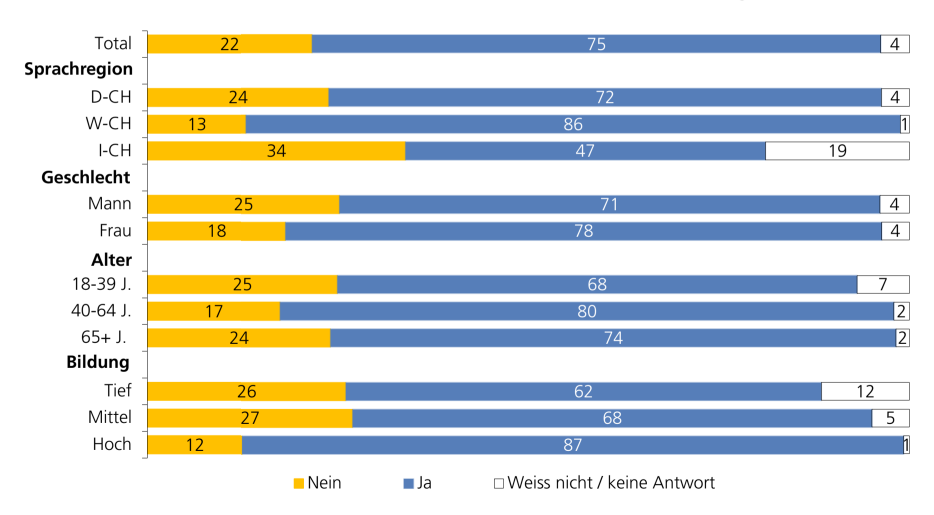
Angaben in Prozent, N = 1206





### Sollen der Bund und die Kantone zusätzliche Anstrengungen unternehmen, um den Rückgang der Biodiversität zu stoppen?

Angaben in Prozent, N = 1206





#### gfs-zürich, Markt- & Sozialforschung

gfs-zürich, Markt- & Sozialforschung Riedtlistrasse 9 8006 Zürich www.gfs-zh.ch

Aleksandar Repic aleksandar.repic@gfs-zh.ch 044 360 40 22