

BfR-Sozialforschung

Chemikalien im Alltag

Ergebnisse einer Bevölkerungsbefragung

Methodik

Wie wurden die Daten erhoben?

Pretest: $n = 103$, 12. bis 14. Februar 2025

Haupterhebung

Erhebungszeitraum: 21. März bis 4. April 2025

Stichprobengröße: $n = 1.004$

Grundgesamtheit: Deutschsprachige Bevölkerung ab 16 Jahren in Privathaushalten in der Bundesrepublik Deutschland, die das Internet nutzen

Stichprobenziehung: Online-Access-Panel

Repräsentativität: Zufallsstichprobe aus den Panelteilnehmenden mit repräsentativer Quotensteuerung nach Geschlecht \times Alter, Bildung und Bundesland.
Die Daten wurden nach Geschlecht, Bildung, Alter und Bundesland gewichtet.

Erhebungsmethode: Online-Befragung (CAWI)

Ergebnisdarstellung: Alle Angaben in Prozent, Rundungsdifferenzen möglich

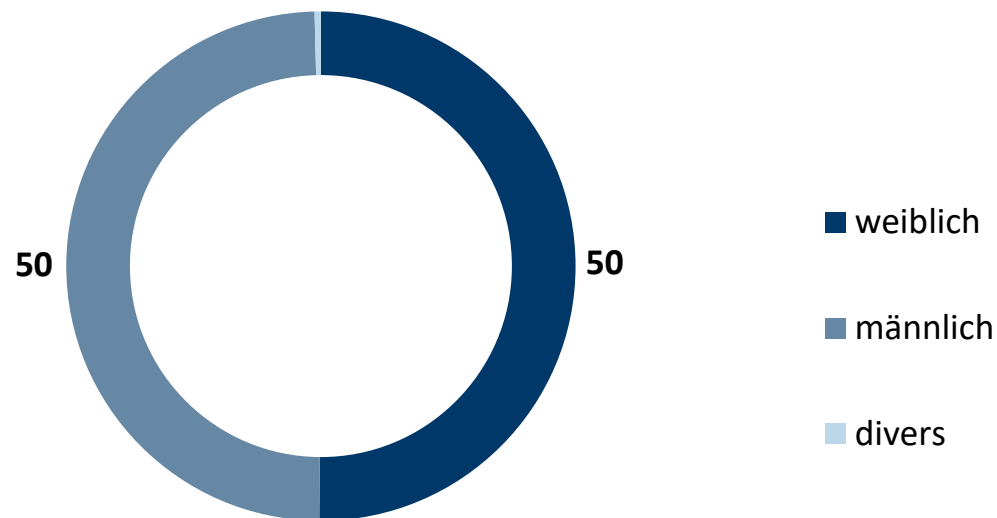
Durchgeführt von: GIM Gesellschaft für Innovative Marktforschung mbH

Struktur der Stichprobe

Struktur der Stichprobe (1/3)

Soziodemografie

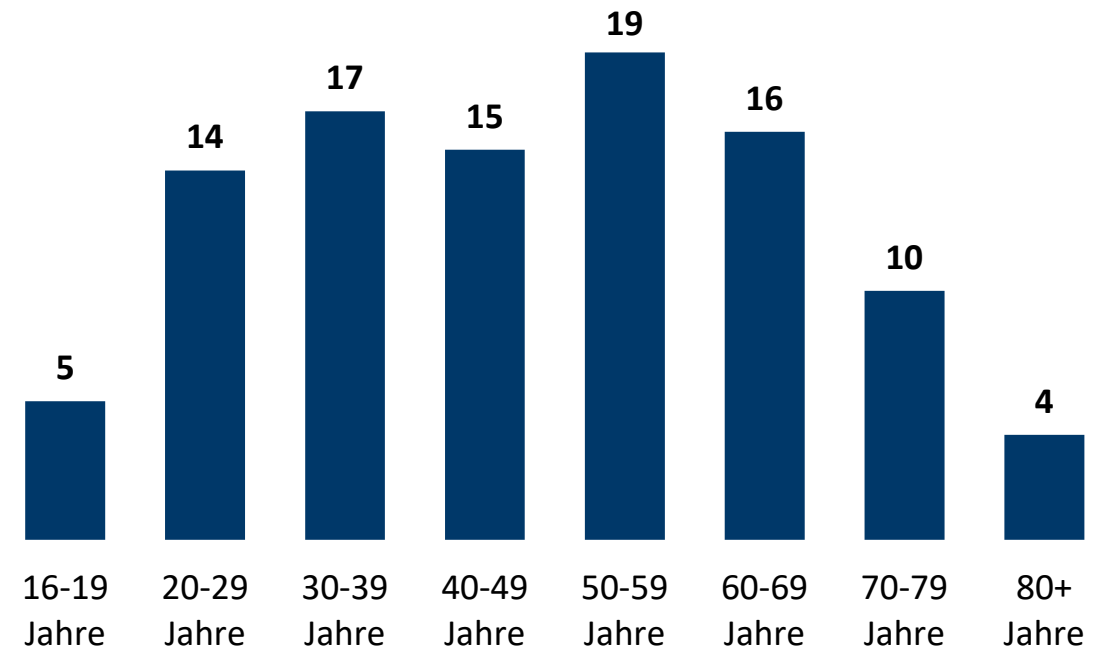
Welchem Geschlecht ordnen Sie sich zu?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Wie alt sind Sie?

Einteilung der angegebenen Altersjahre in Altersgruppen

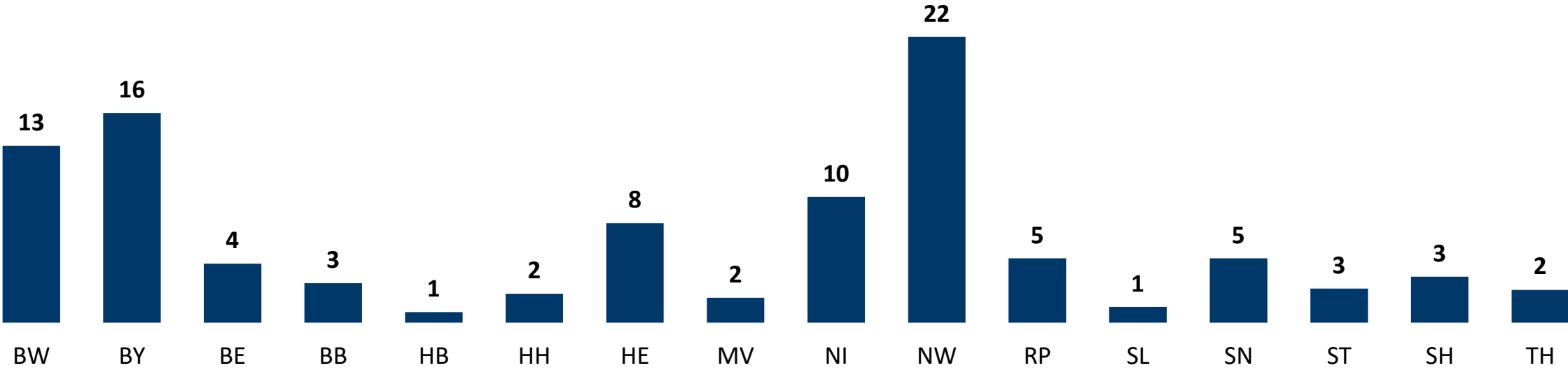


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Struktur der Stichprobe (2/3)

Soziodemografie

In welchem Bundesland wohnen Sie?

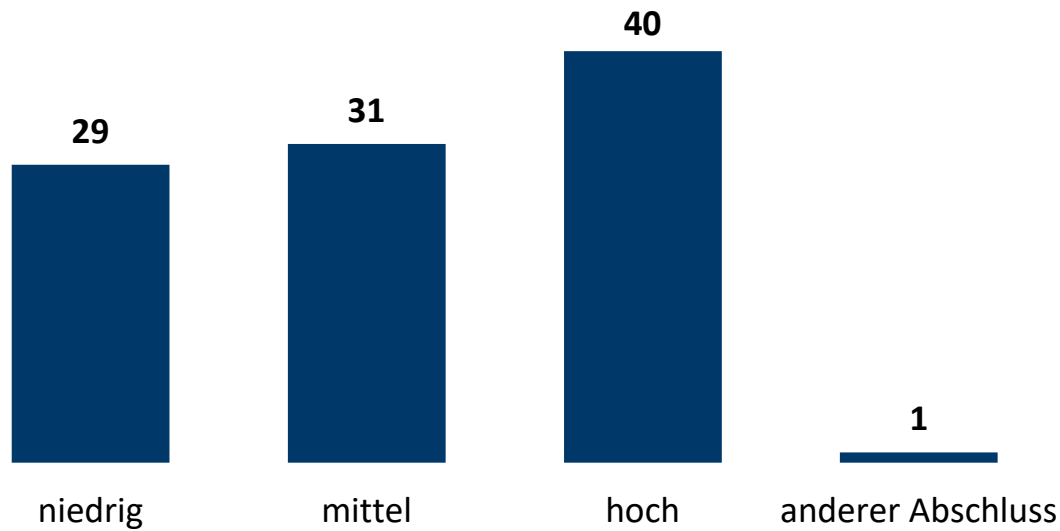


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

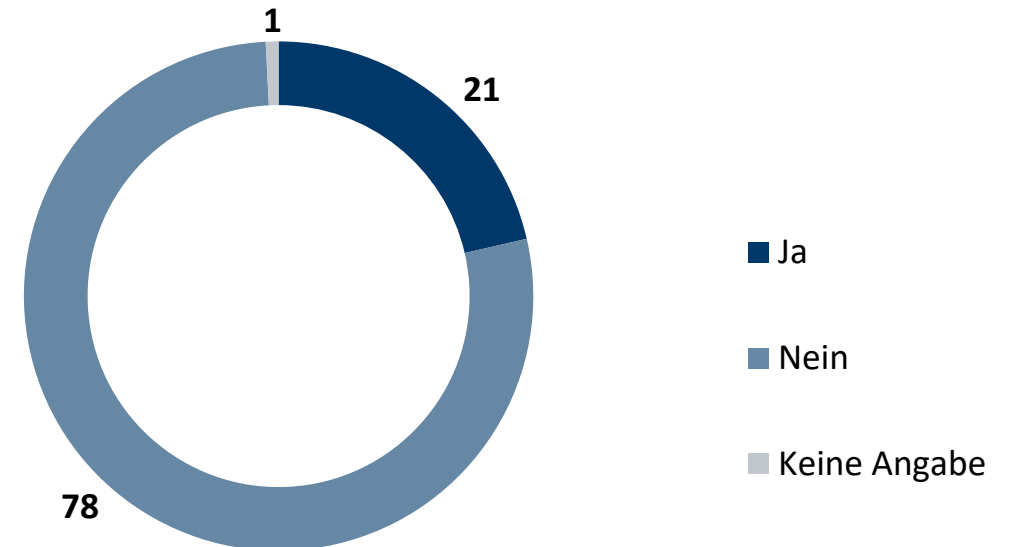
Struktur der Stichprobe (3/3)

Soziodemografie

Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss haben Sie?



Haben Sie ein Kind bzw. Kinder unter 18 Jahren?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

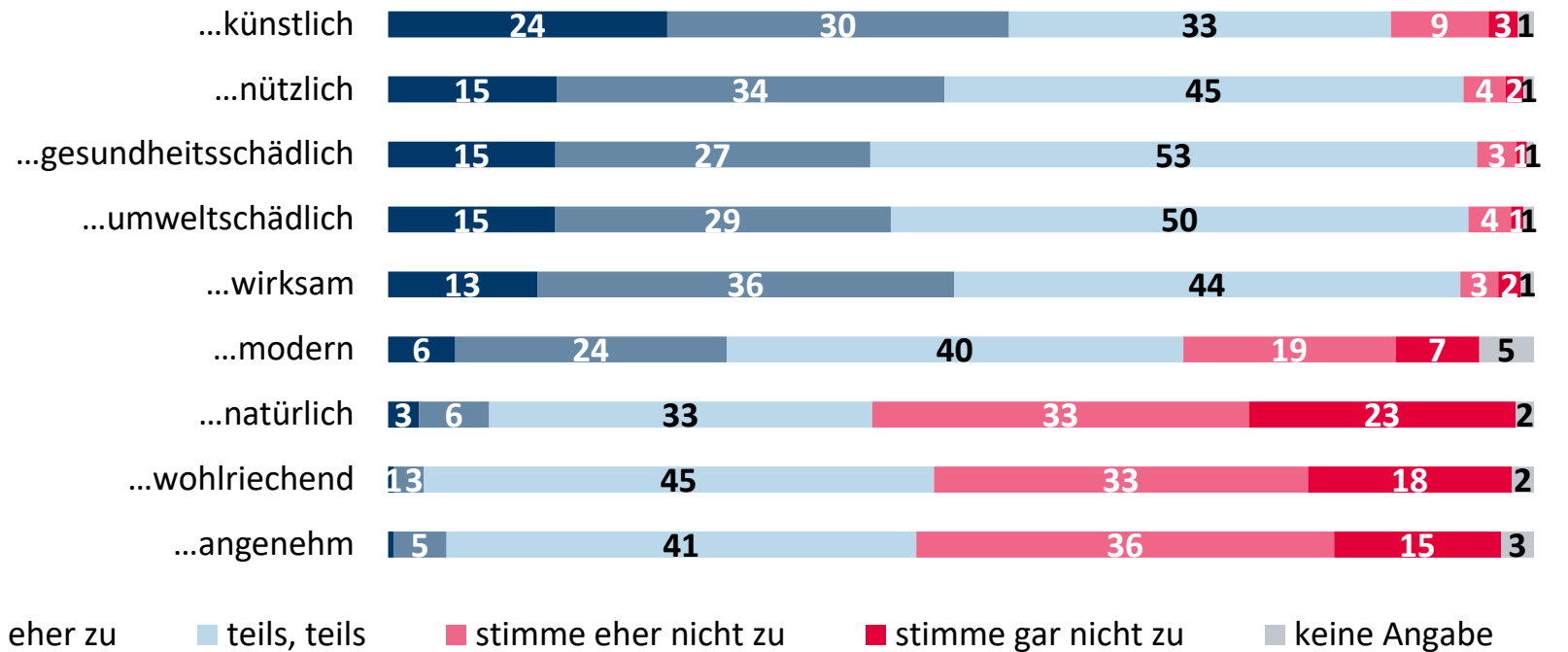
Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Wahrnehmung und Einstellungen

Imageprofil Chemikalien

Welche Eigenschaften verbinden Sie mit „Chemikalien“ im Allgemeinen?

Chemikalien sind ...

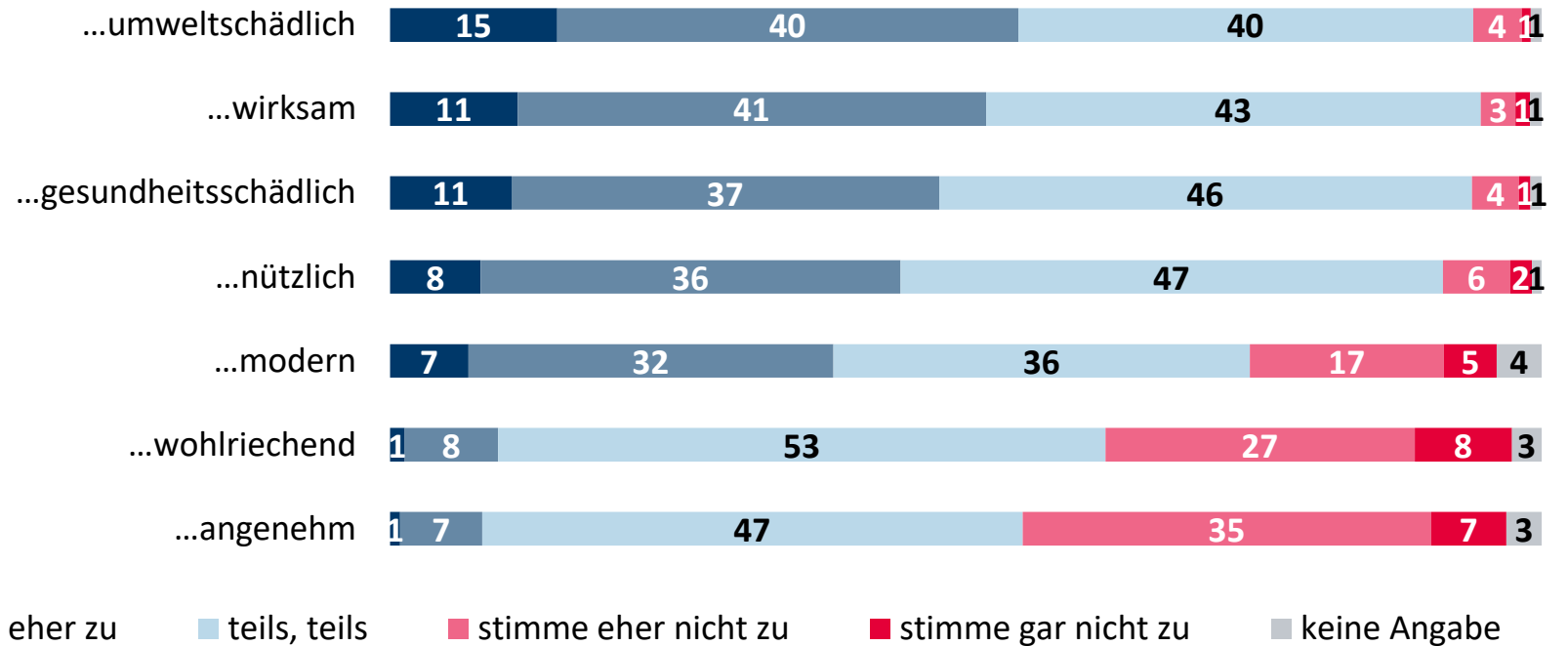


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Imageprofil Chemikalien

Künstliche Inhaltsstoffe

Welche Eigenschaften verbinden Sie mit den künstlichen Inhaltsstoffen von chemischen Produkten?
Chemische Produkte mit künstlichen Inhaltsstoffen sind...

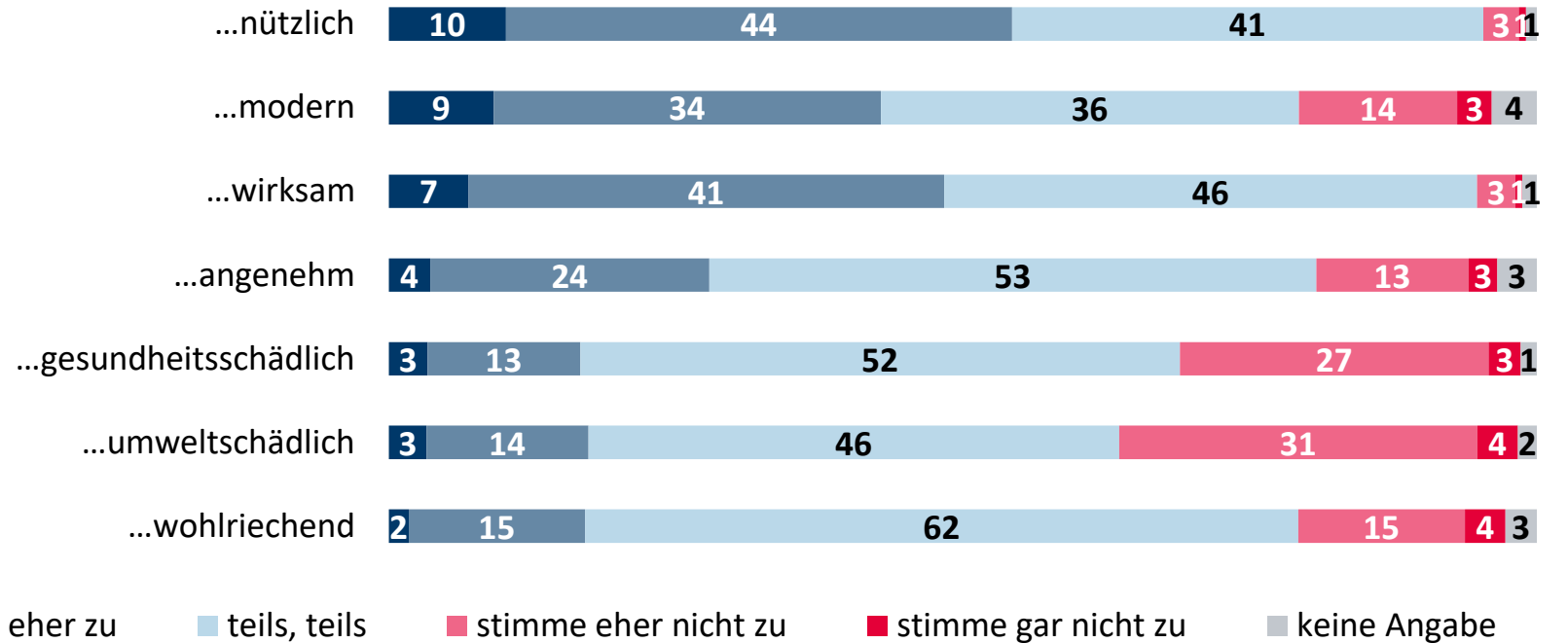


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Imageprofil Chemikalien

Natürliche Inhaltsstoffe

Welche Eigenschaften verbinden Sie mit den natürlichen Inhaltsstoffen von chemischen Produkten?
Chemische Produkte mit natürlichen Inhaltsstoffen sind...



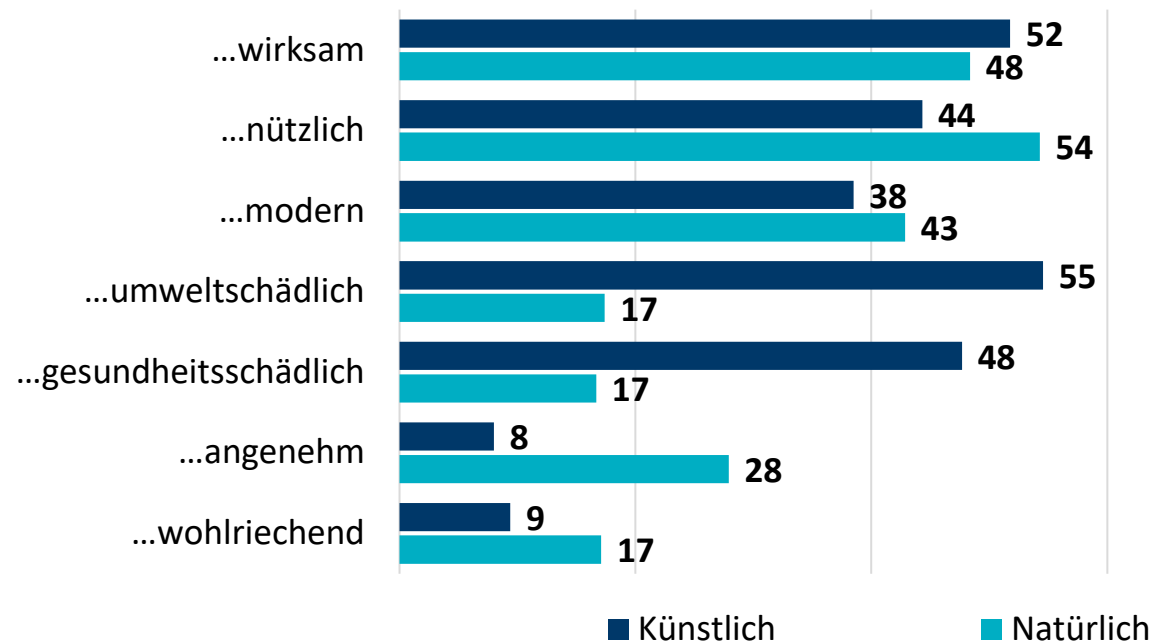
Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Imageprofil im Vergleich

Natürliche vs. künstliche Inhaltsstoffe

Welche Eigenschaften verbinden Sie mit den [natürlichen/künstlichen] Inhaltsstoffen von chemischen Produkten?

Chemische Produkte mit [natürlichen/künstlichen] Inhaltsstoffen sind...

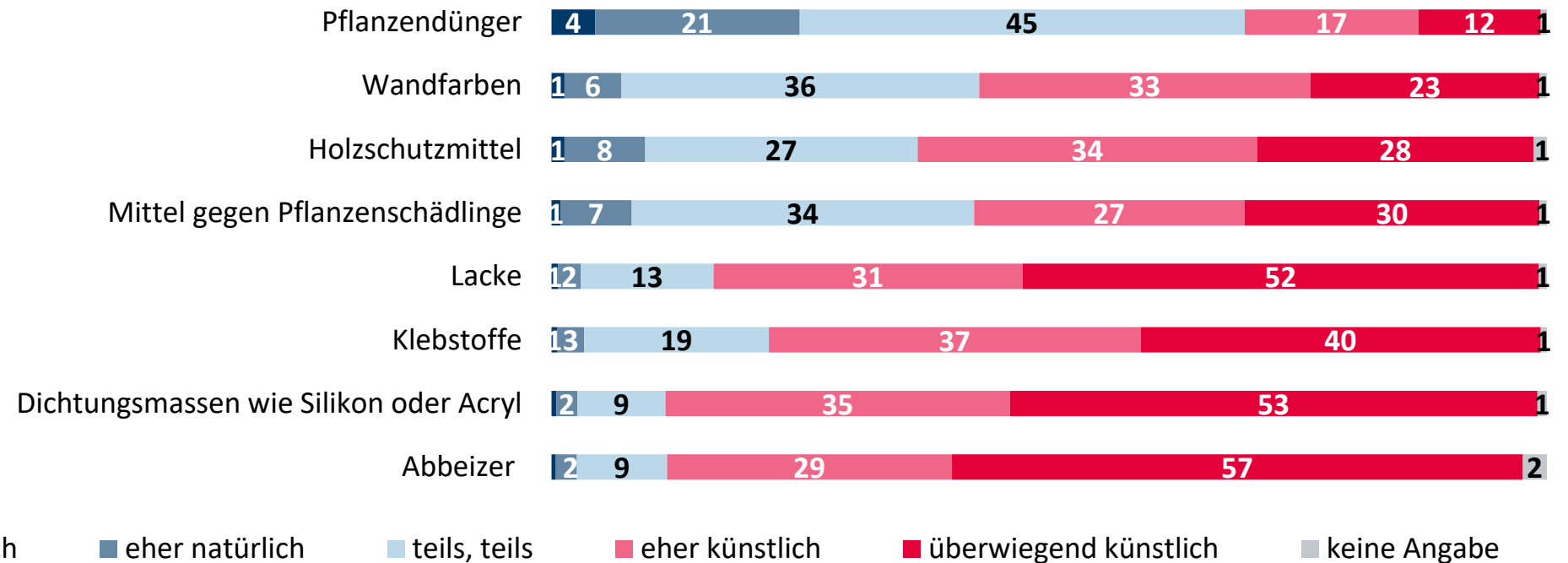


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); dargestellte Antwortoptionen: „stimme voll und ganz zu“, „stimme eher zu“; Angaben in Prozent

Wahrnehmung chemischer Produkte (natürlich/künstlich)

Baumarkt- und Pflanzenpflegeprodukte

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Baumarkt- und Pflanzenpflegeprodukte mit chemischen Inhaltsstoffen (künstlich oder natürlich). Wie schätzen Sie die Zusammensetzung der Produkte ein?

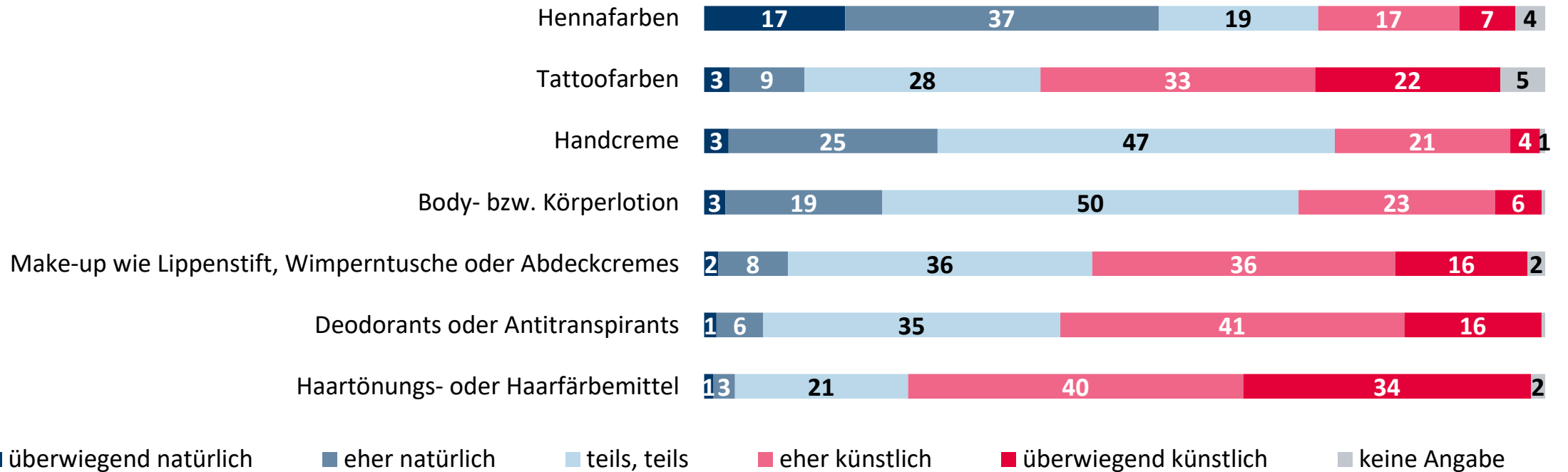


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Wahrnehmung chemischer Produkte (natürlich/künstlich)

Körperpflege-, Kosmetik- und Beautyprodukte

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Körperpflege-, Kosmetik- und Beautyprodukte mit chemischen Inhaltsstoffen (künstlich oder natürlich). Wie schätzen Sie die Zusammensetzung der Produkte ein?

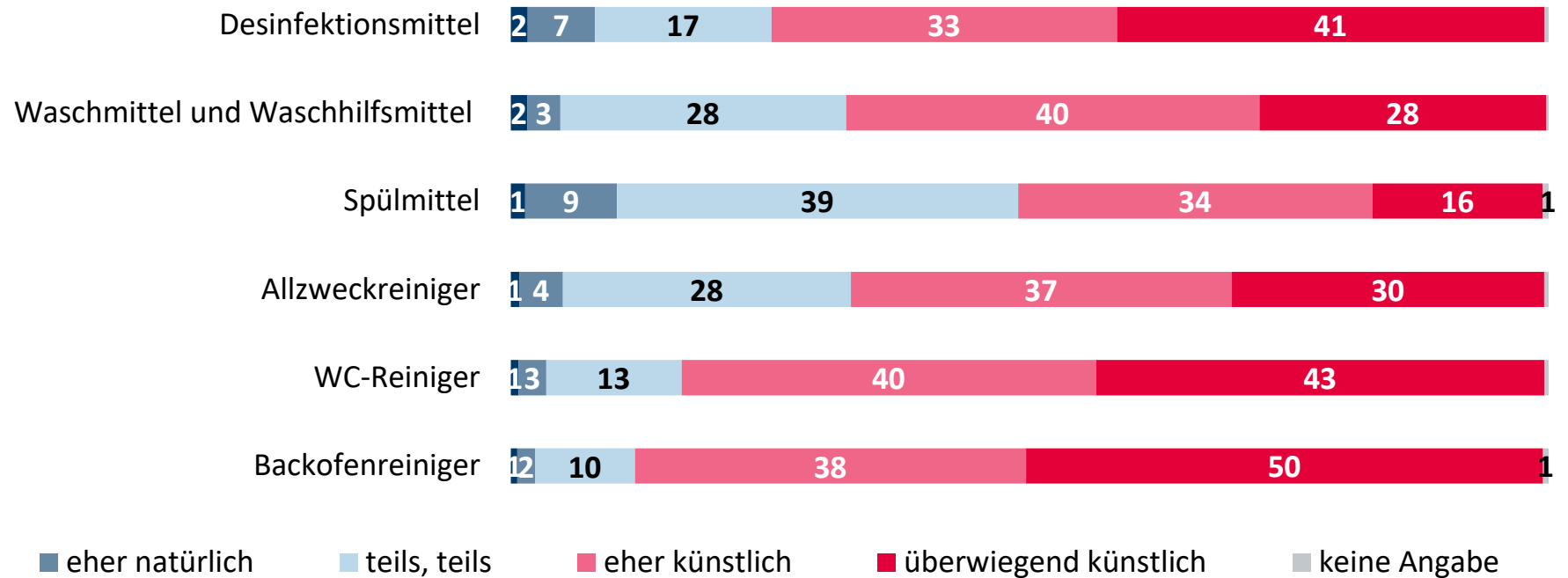


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Wahrnehmung chemischer Produkte (natürlich/künstlich)

Reinigungsmittel

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Reinigungsmittel mit chemischen Inhaltsstoffen (künstlich oder natürlich). Wie schätzen Sie die Zusammensetzung der Produkte ein?

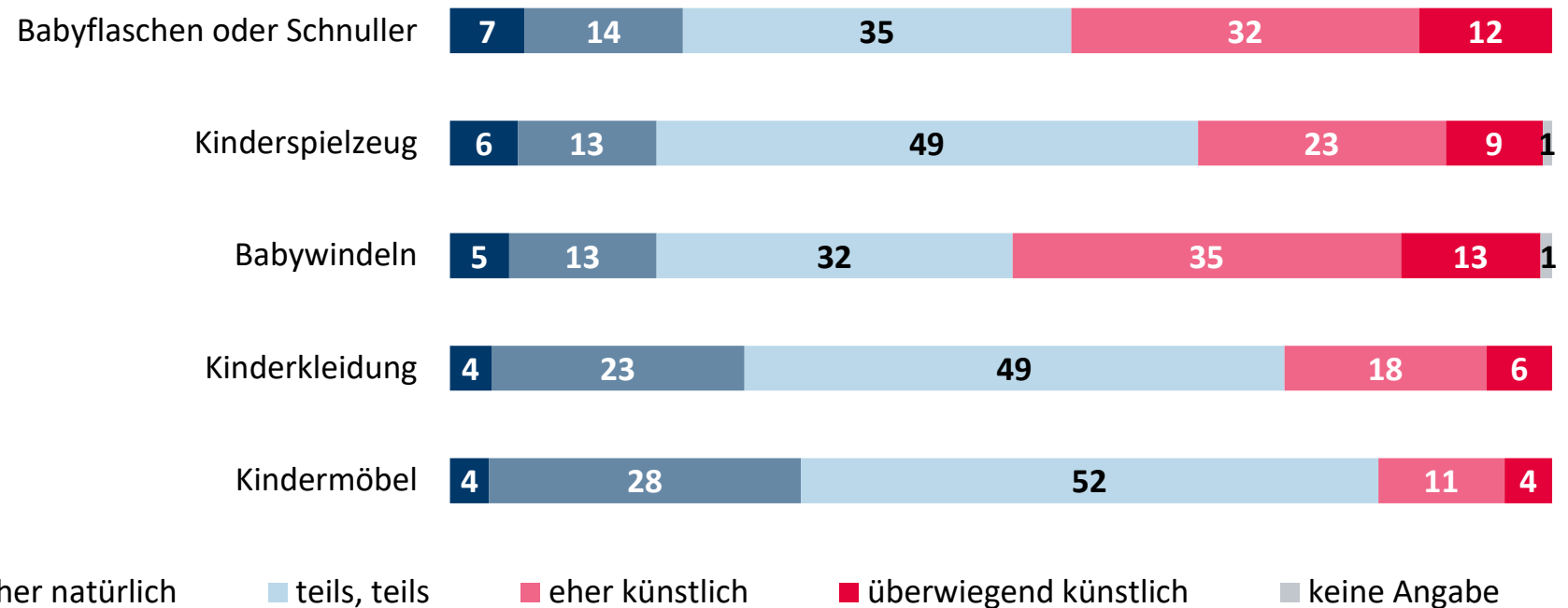


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Wahrnehmung chemischer Produkte (natürlich/künstlich)

Kinderprodukte

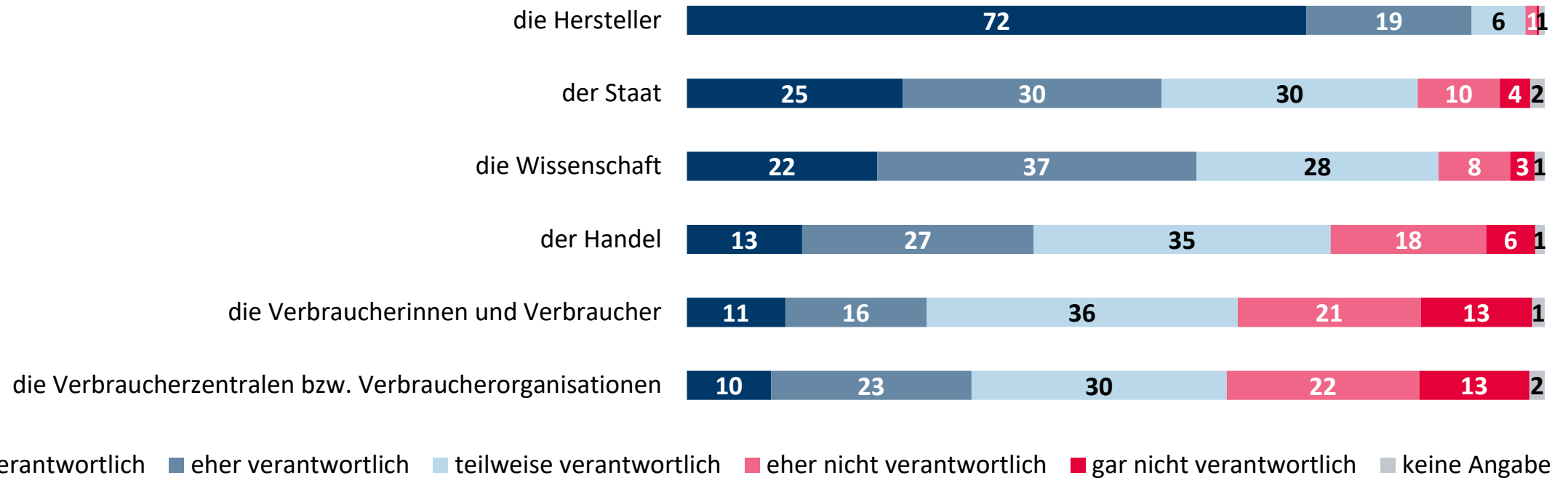
Im Folgenden lesen Sie verschiedene Produkte für Kinder mit chemischen Inhaltsstoffen (künstlich oder natürlich). Wie würden Sie die Zusammensetzung dieser Produkte einschätzen?



Basis: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren ($n = 215$); Angaben in Prozent

Verantwortlichkeit für Sicherheit

Was meinen Sie: Wer ist für die Sicherheit von chemischen Produkten verantwortlich?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Regulierung durch Institutionen (1/2)

Sie lesen nun einige Aussagen zu Chemikalien.
Was meinen Sie: Inwiefern treffen diese Aussagen zu?

Hersteller sind in Deutschland verpflichtet, auf der Verpackung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen über Gefahren zu informieren und Sicherheitshinweise zu geben.



Auf der Verpackung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen sollten mehr Informationen über mögliche Gefahren gegeben werden.



Auf der Verpackung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen sollten mehr Informationen über den sicheren Umgang gegeben werden.



Es sollte mehr auf die Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen für Produkte mit chemischen Inhaltsstoffen in Deutschland geachtet werden.



■ trifft voll und ganz zu ■ trifft eher zu ■ teils, teils ■ trifft eher nicht zu ■ trifft gar nicht zu ■ keine Angabe

Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Regulierung durch Institutionen (2/2)

Sie lesen nun einige Aussagen zu Chemikalien.
Was meinen Sie: Inwiefern treffen diese Aussagen zu?

Produkte mit chemischen Inhaltsstoffen werden geprüft, bevor sie in Deutschland verkauft werden.



Die Sicherheitsbestimmungen von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen in Deutschland sollten strenger werden.



Die Sicherheit von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen in Deutschland ist ausreichend.

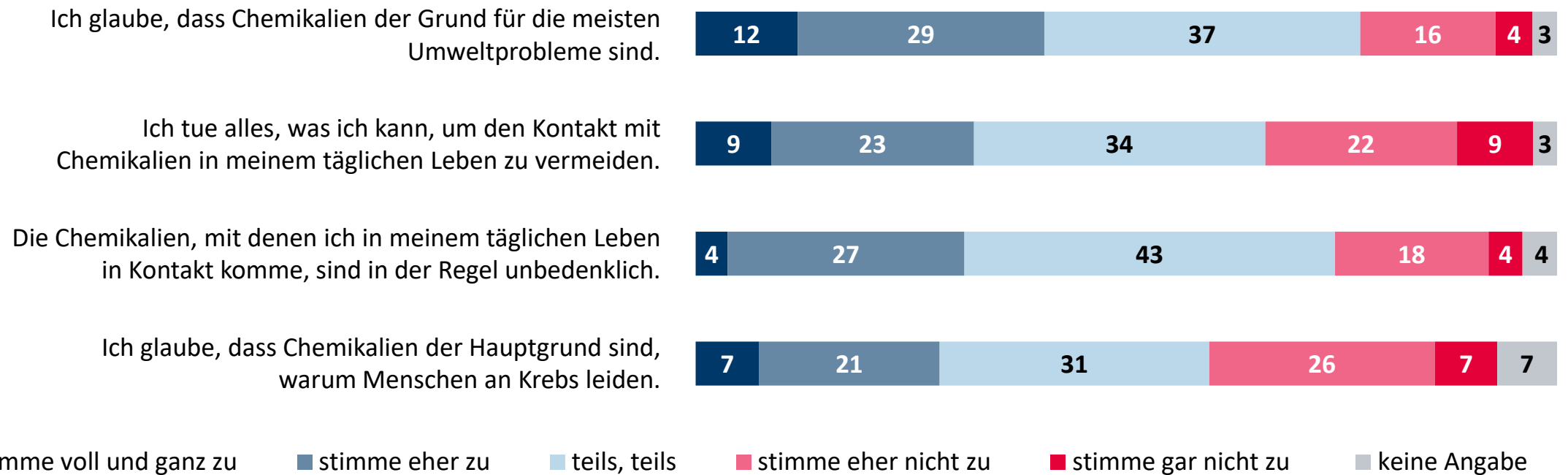


■ trifft voll und ganz zu ■ trifft eher zu ■ teils, teils ■ trifft eher nicht zu ■ trifft gar nicht zu ■ keine Angabe

Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Chemophobia Scale (1/2)

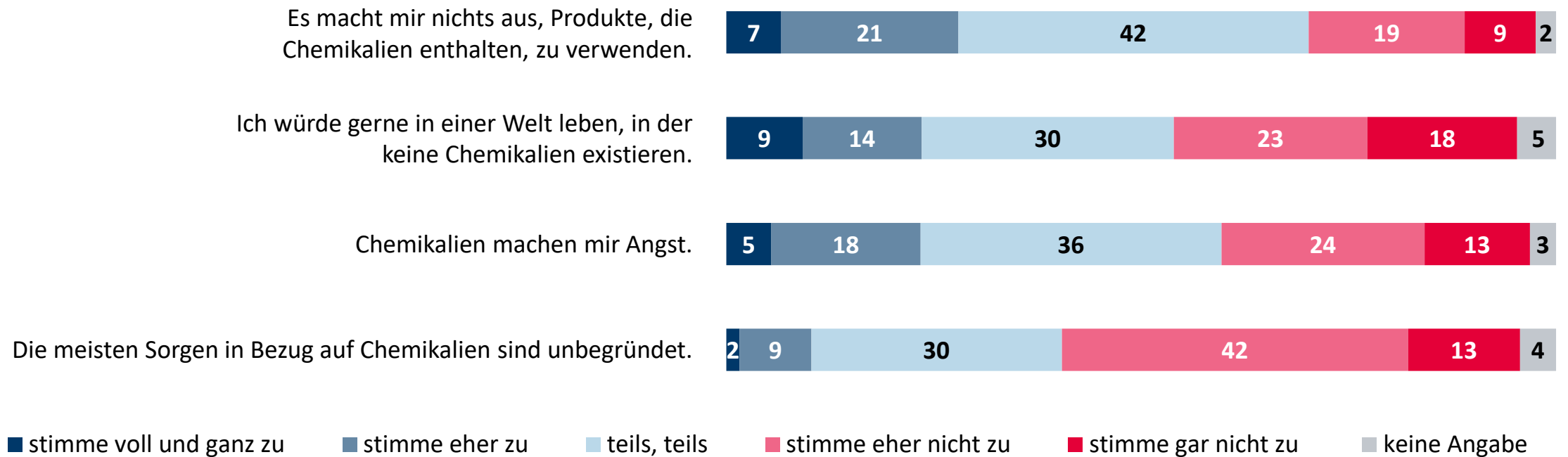
Inwiefern stimmen Sie persönlich den folgenden Aussagen über Chemikalien zu?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Chemophobia Scale (2/2)

Inwiefern stimmen Sie persönlich den folgenden Aussagen über Chemikalien zu?



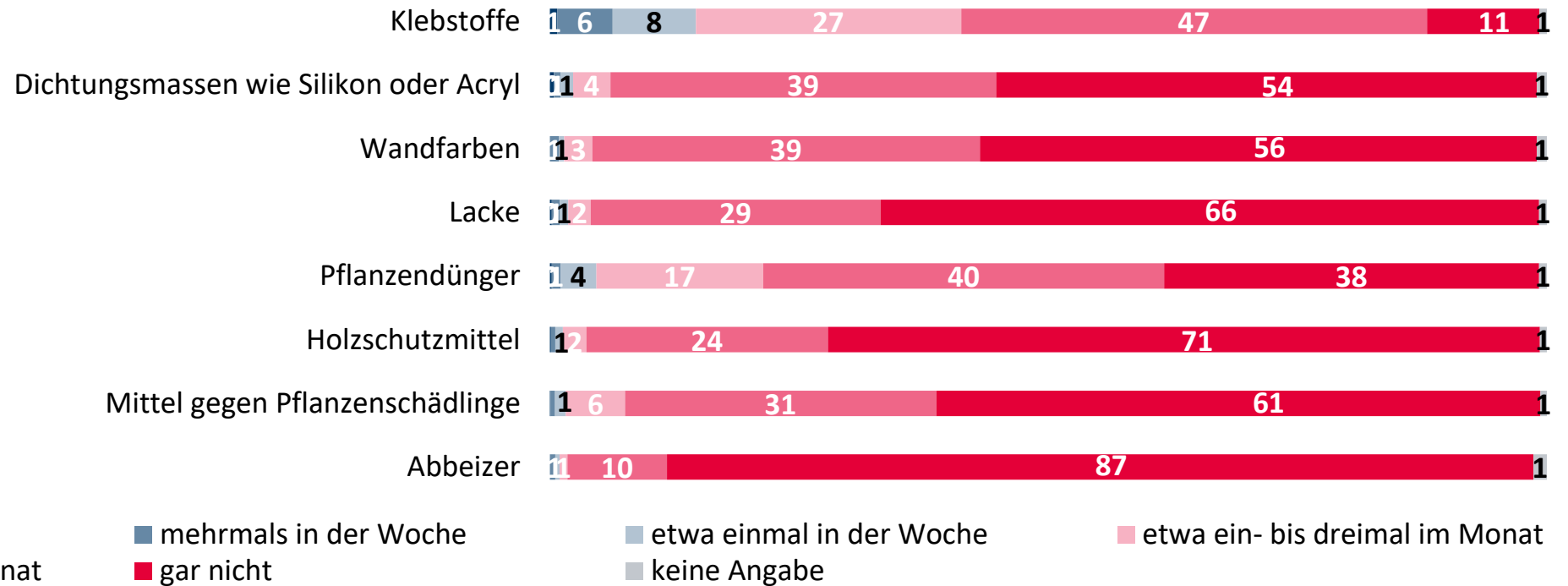
Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Nutzungsverhalten

Häufigkeit der Nutzung

Baumarkt- und Pflanzenpflegeprodukte

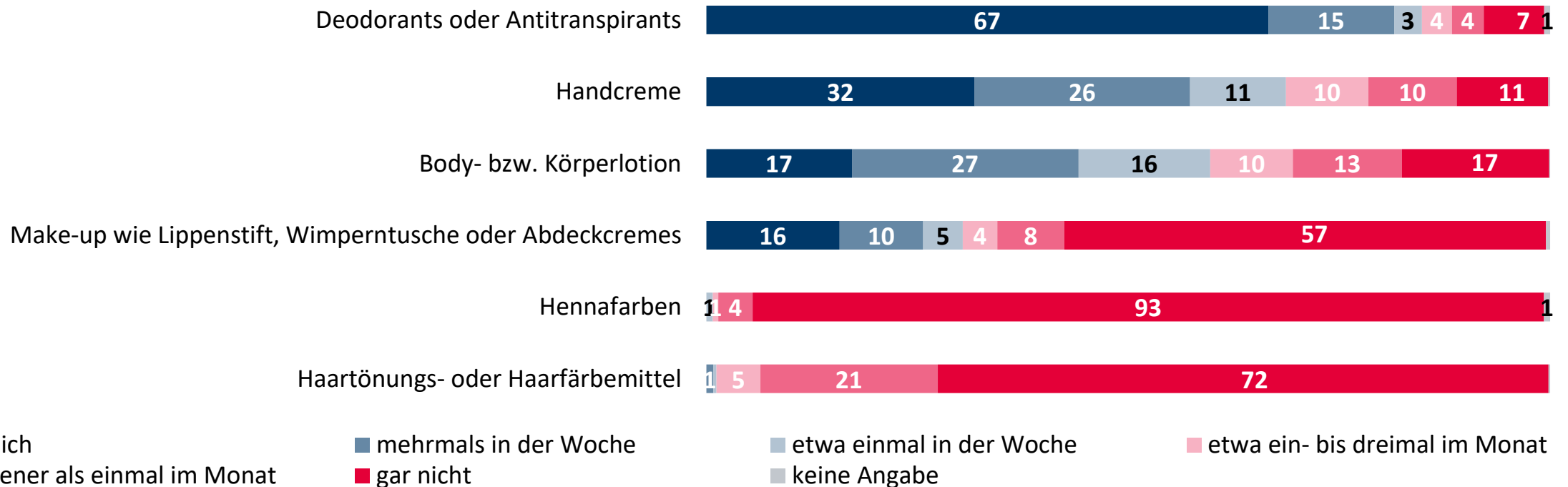
Wie häufig haben Sie in den letzten 12 Monaten die folgenden Produkte verwendet?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Häufigkeit der Nutzung Körperpflege-, Kosmetik- und Beautyprodukte

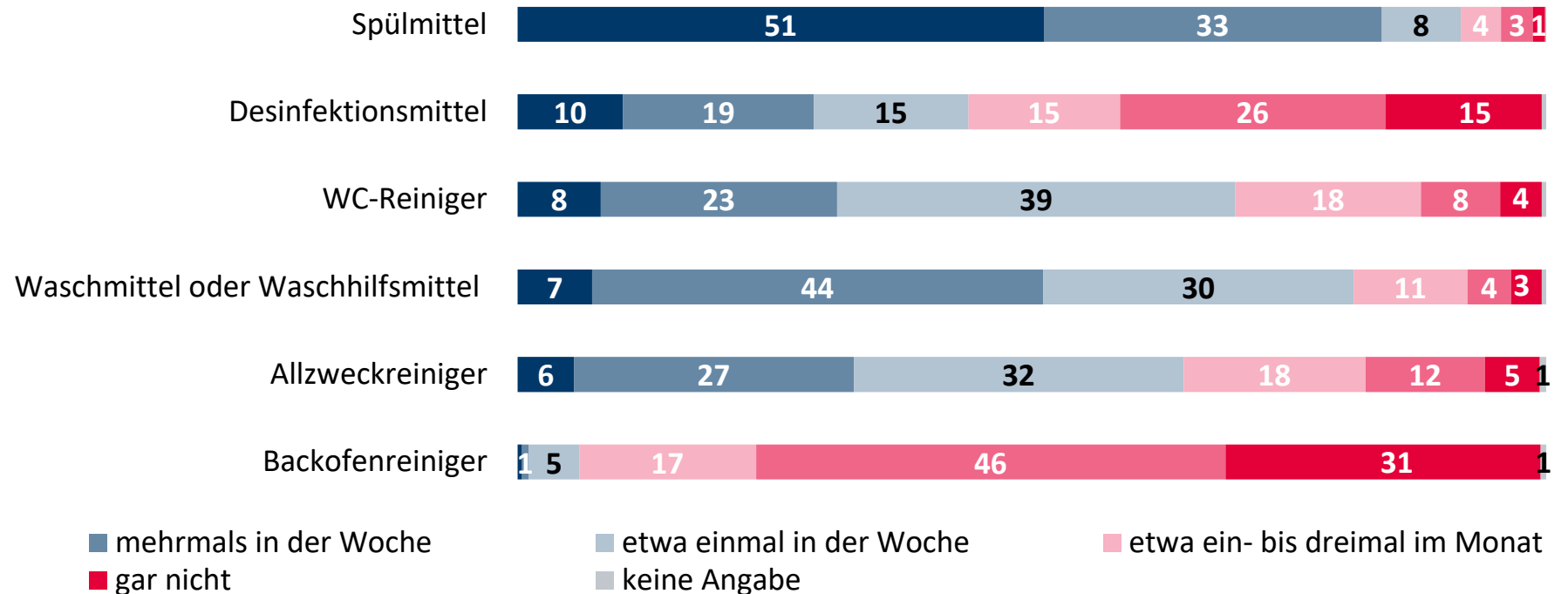
Wie häufig haben Sie in den letzten 12 Monaten die folgenden Produkte verwendet?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Häufigkeit der Nutzung Reinigungsmittel

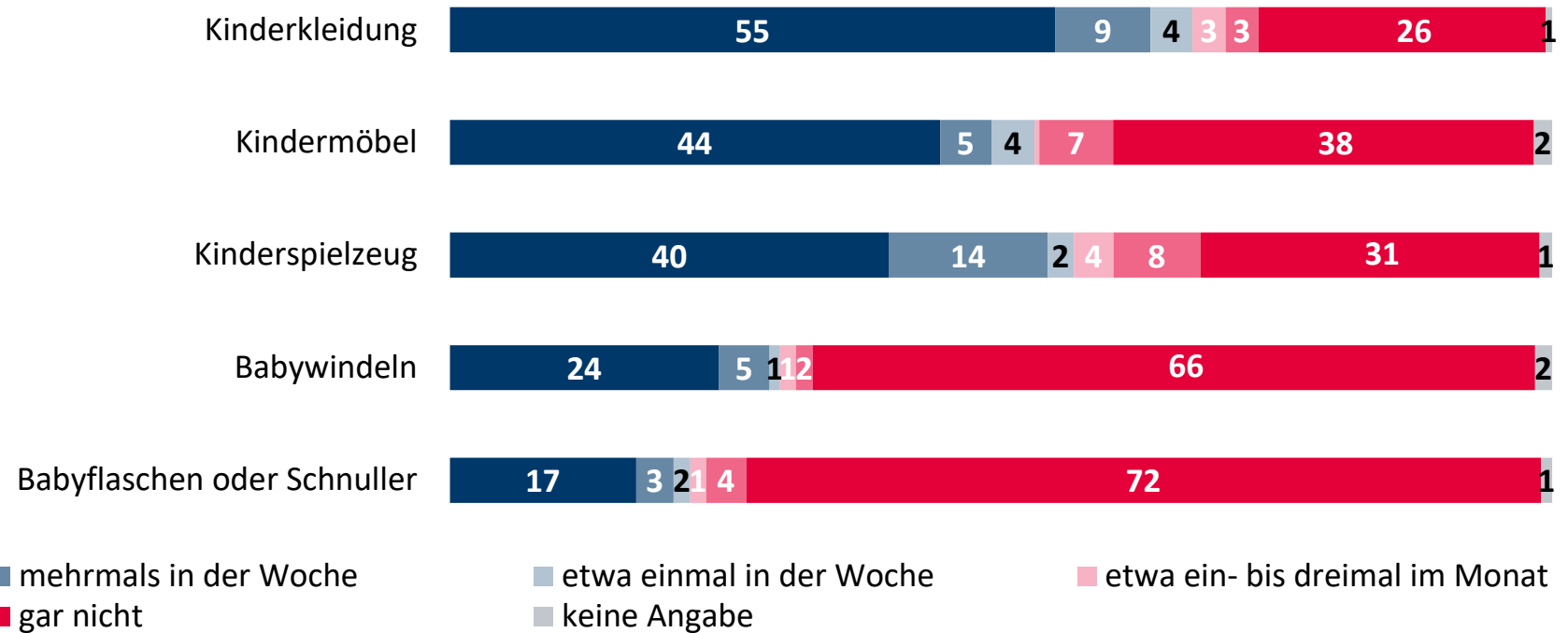
Wie häufig haben Sie in den letzten 12 Monaten die folgenden Produkte verwendet?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Häufigkeit der Nutzung Kinderprodukte

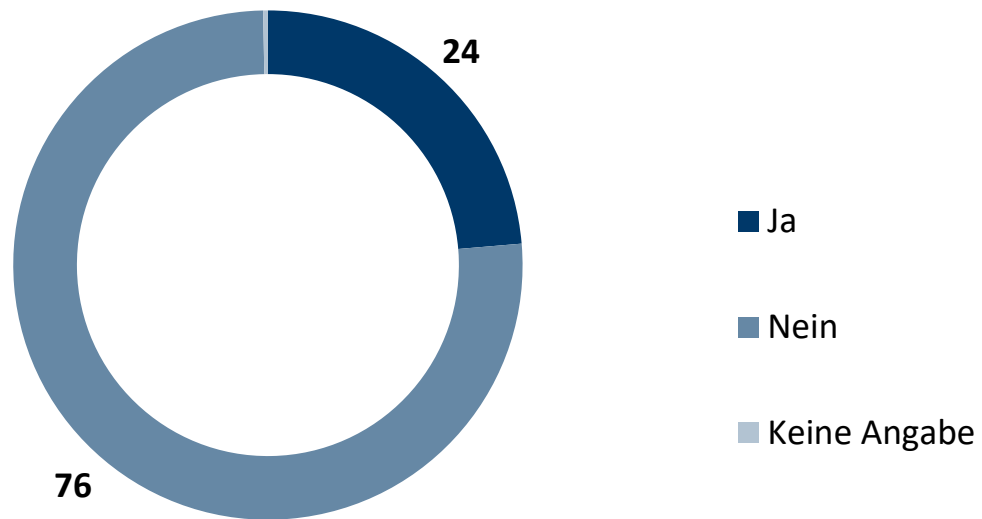
Wie häufig haben Sie in den letzten 12 Monaten die folgenden Produkte verwendet?



Basis: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren (n = 215); Angaben in Prozent

Nutzung Tattoofarben

Sind Sie tätowiert?



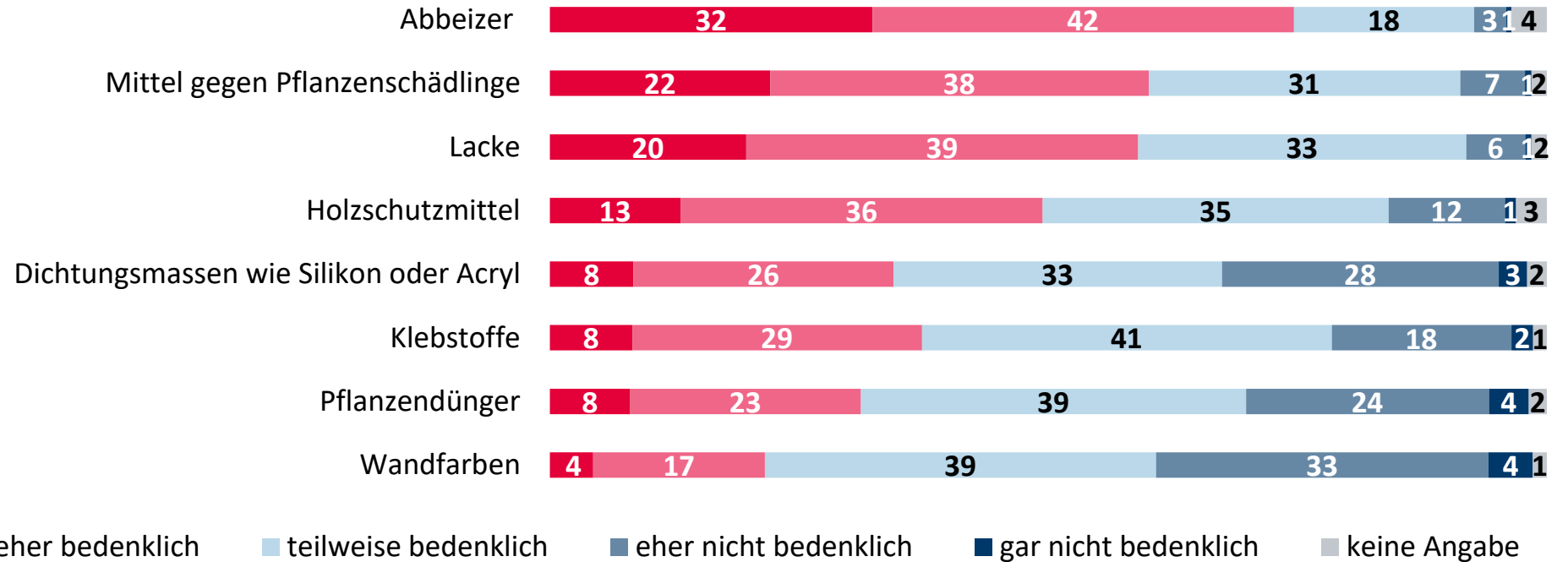
Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Angaben in Prozent

Risikowahrnehmung

Risikowahrnehmung

Baumarkt- und Pflanzenpflegeprodukte

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Baumarkt- und Pflanzenpflegeprodukte. Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.

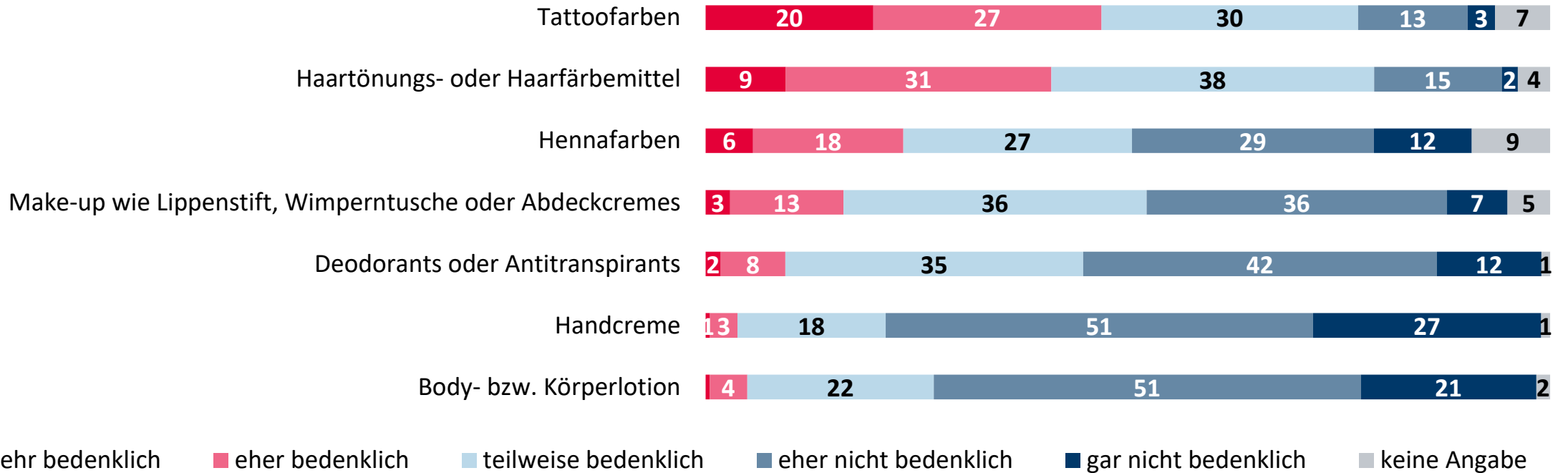


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Risikowahrnehmung

Körperpflege-, Kosmetik-, und Beautyprodukte

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Körperpflege- und Kosmetik- und Beautyprodukte. Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.

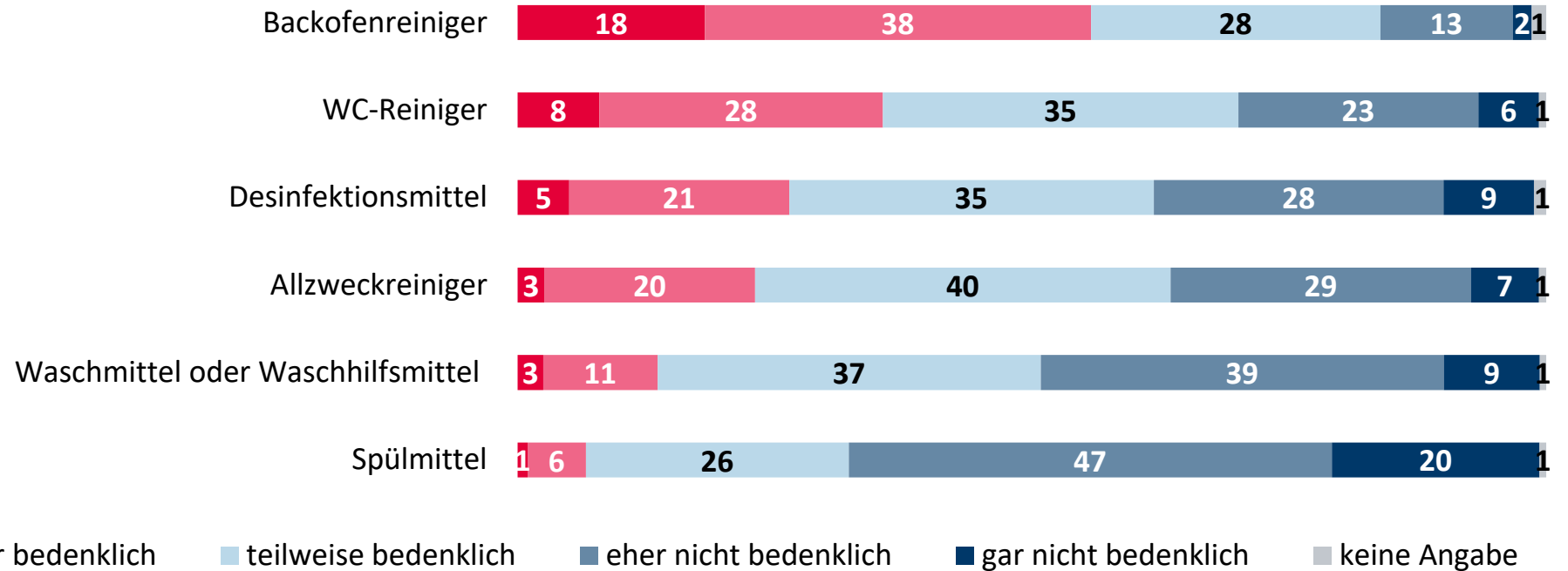


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Risikowahrnehmung

Reinigungsmittel

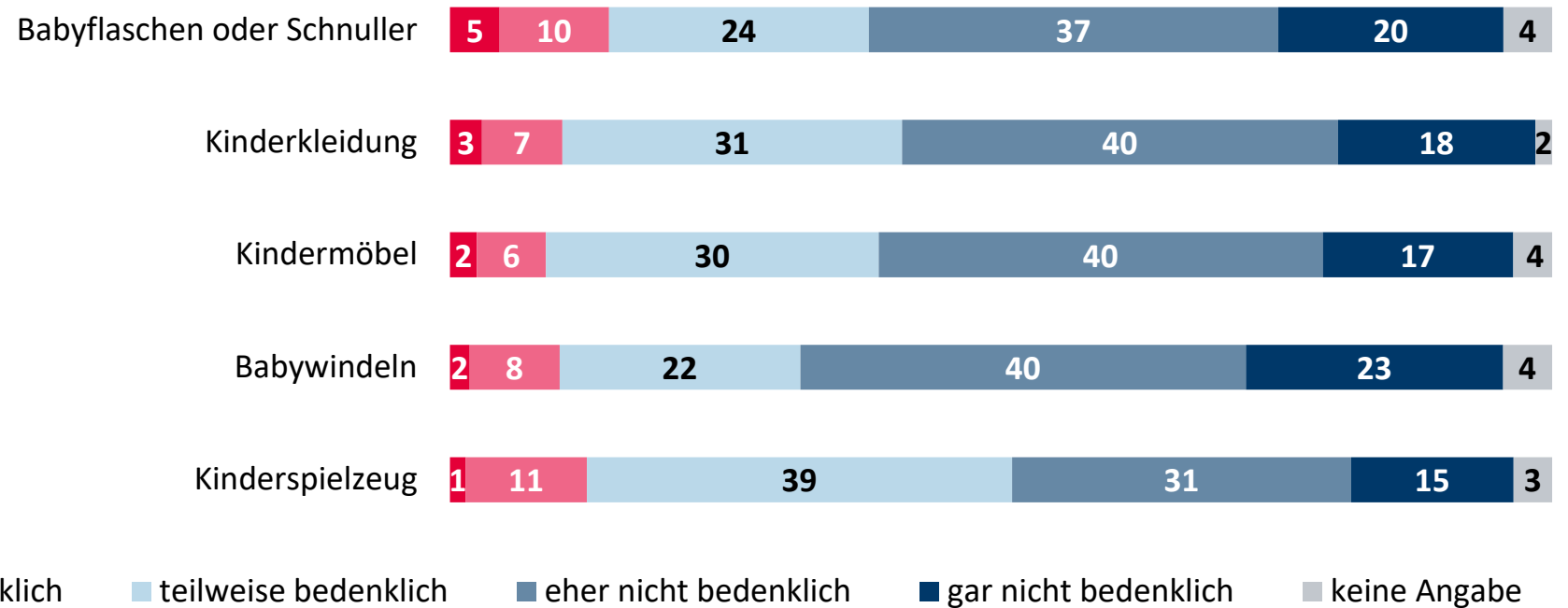
Im Folgenden lesen Sie verschiedene Reinigungsmittel. Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Risikowahrnehmung Kinderprodukte

Im Folgenden lesen Sie verschiedene Produkte für Kinder. Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.

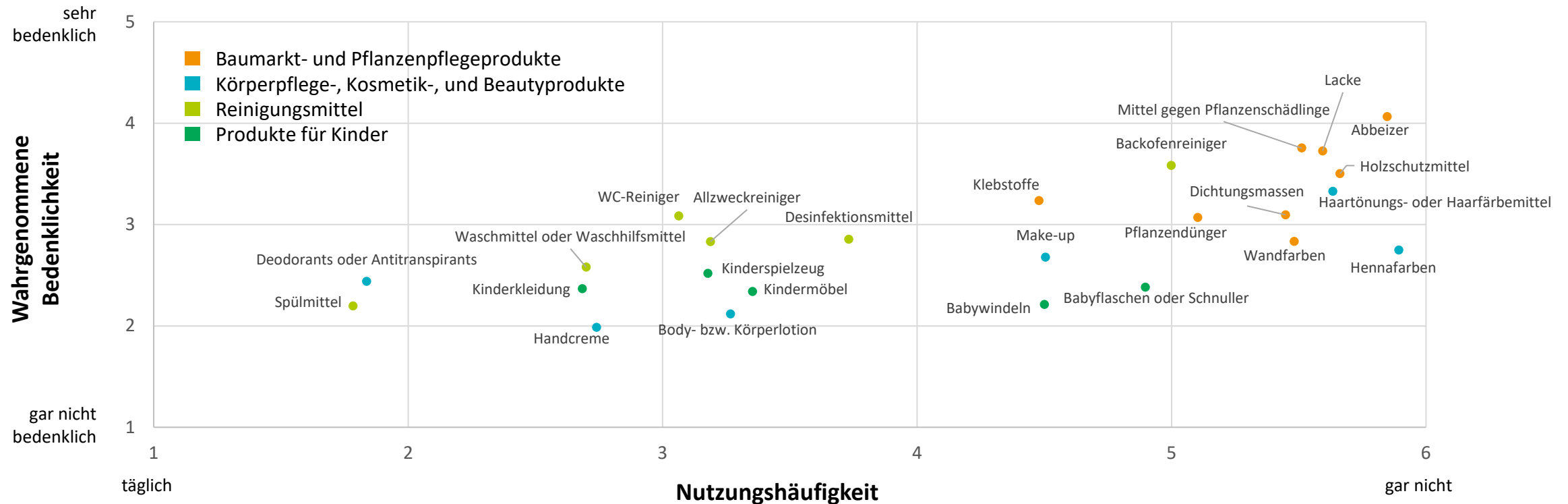


Basis: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren ($n = 215$); Angaben in Prozent

Zusammenhang zwischen Nutzungshäufigkeit und wahrgenommener Bedenklichkeit für Verbraucherprodukte

Wie häufig haben Sie in den letzten 12 Monaten die folgenden Produkte verwendet?

Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.

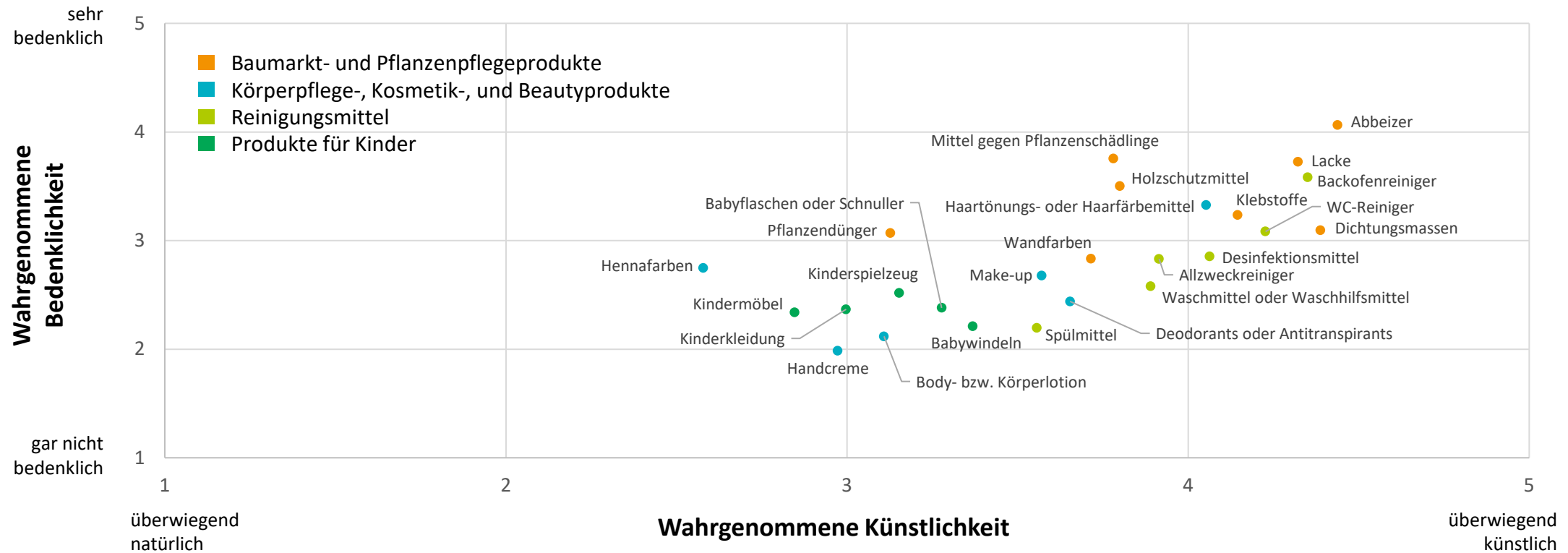


Basis: Alle Befragten, die eine Angabe gemacht haben (n = 911 - 1.003) bzw. für Kinderprodukte: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren, die eine Angabe gemacht haben (n = 205 - 213); Mittelwerte

Zusammenhang zwischen wahrgenommener Künstlichkeit und wahrgenommener Bedenklichkeit für Verbraucherprodukte

Wie schätzen Sie die Zusammensetzung der Produkte ein?

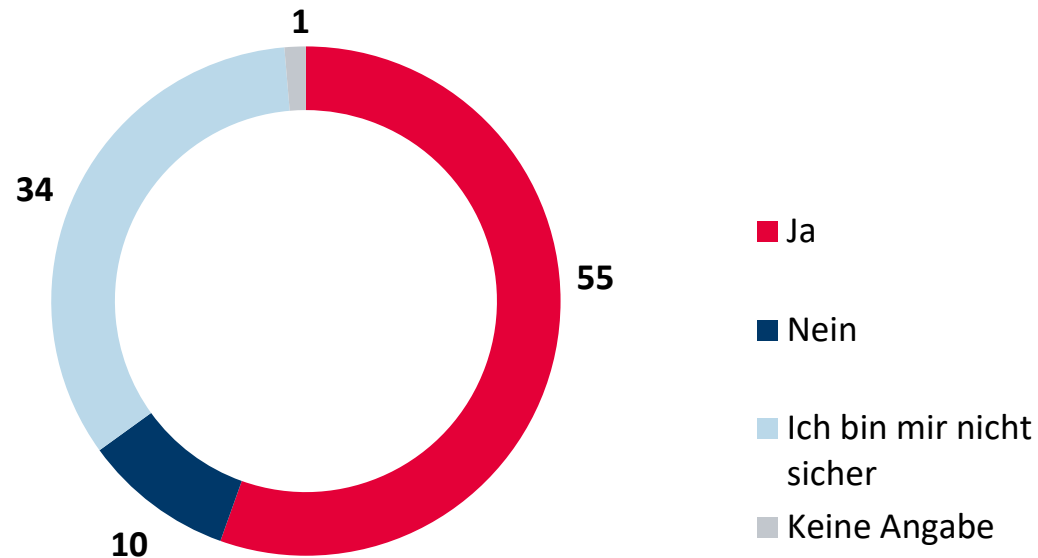
Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie die Verwendung dieser Produkte für gesundheitlich bedenklich halten.



Basis: Alle Befragten, die eine Angabe gemacht haben (n = 911 - 1.002) bzw. für Kinderprodukte: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren, die eine Angabe gemacht haben (n = 205 - 215); Mittelwerte

Einschätzung des gesundheitlichen Risikos

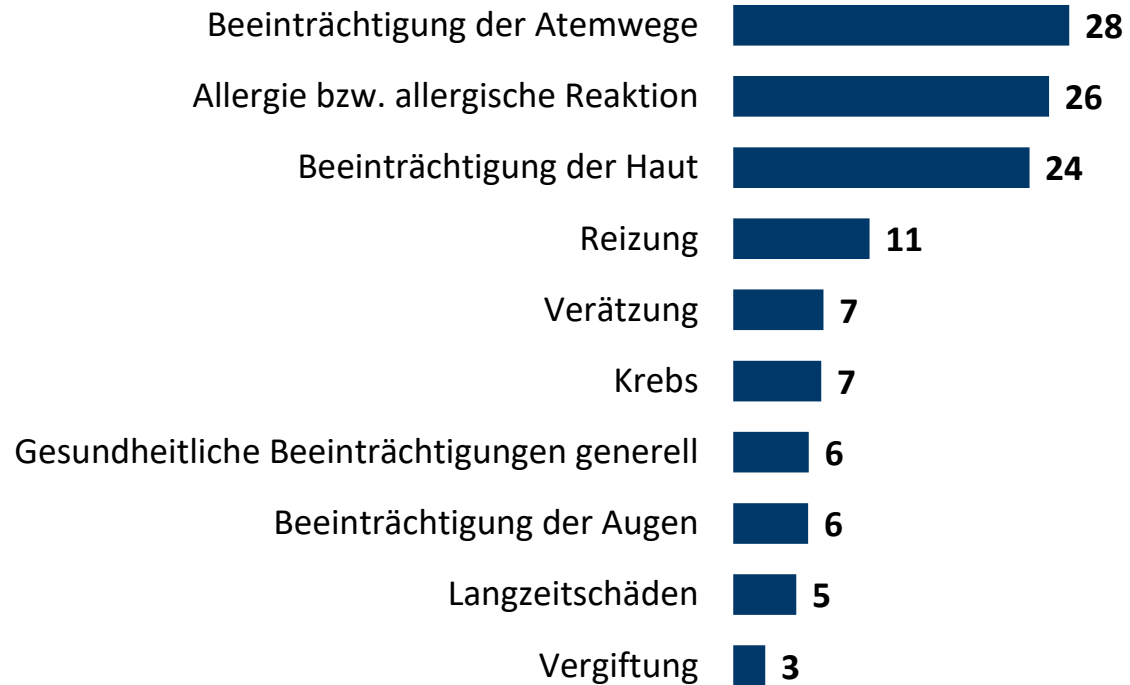
Kann man Ihrer Meinung nach durch die Verwendung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen gesundheitliche Beeinträchtigungen davontragen, auch wenn die Produkte sachgerecht angewendet werden?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Mögliche Beeinträchtigungen

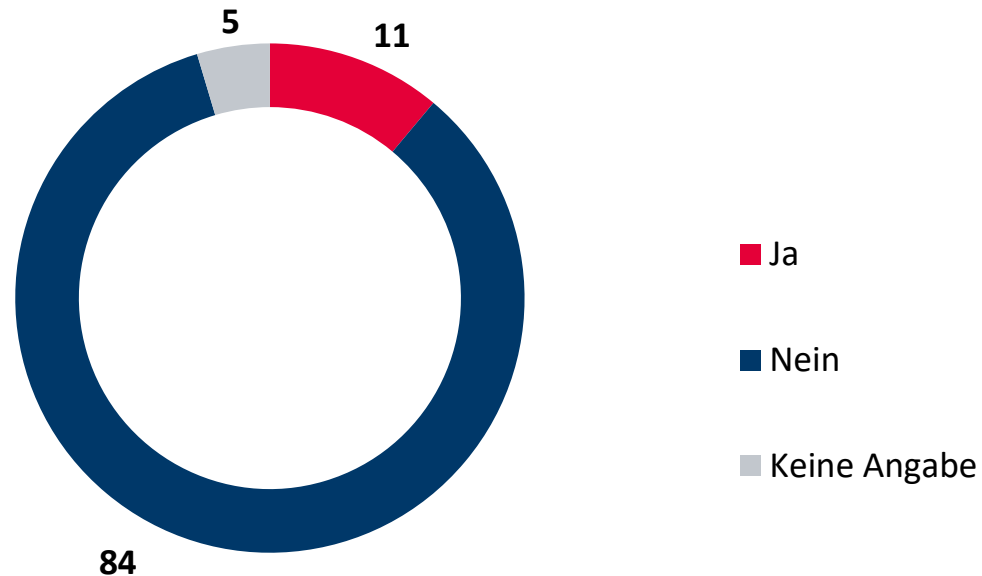
Welche gesundheitlichen Beeinträchtigungen könnten das sein?



Basis: Befragte, die angegeben haben, dass man auch bei sachgerechter Anwendung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen gesundheitliche Beeinträchtigungen davongetragen kann ($n = 557$); Mehrfachantwort möglich; Offene Abfrage in Codes zusammengefasst; Angaben in Prozent; Nennungen > 2 %

Allergie (persönlich)

Haben Sie Allergien in Bezug auf Verbraucherprodukte (z. B. Waschmittel, Kosmetika, Textilien)?

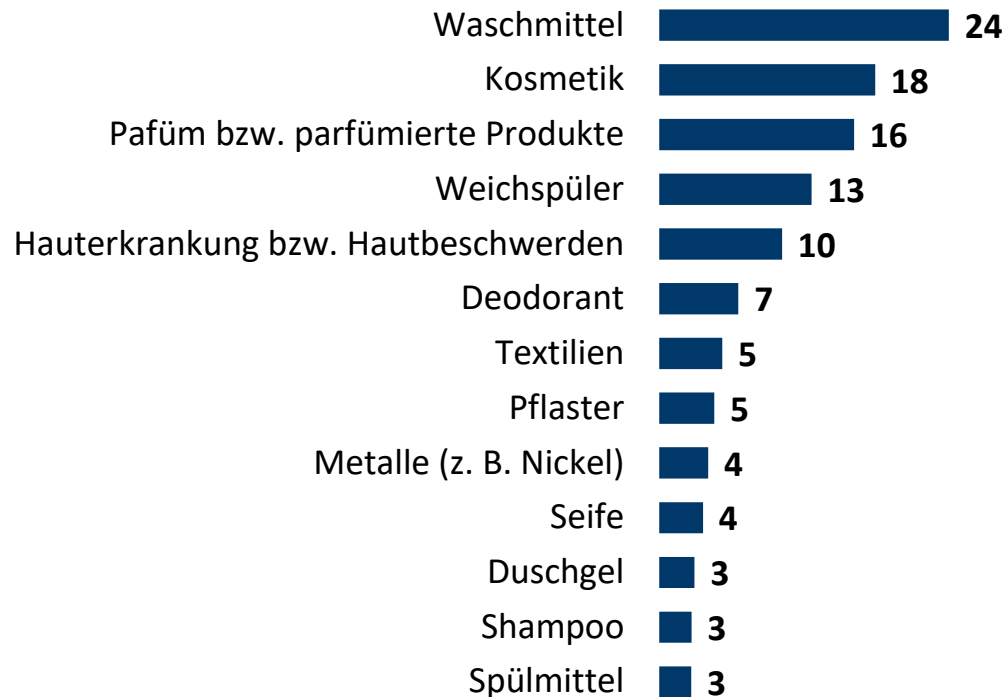


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Allergie (persönlich)

Haben Sie Allergien in Bezug auf Verbraucherprodukte (z. B. Waschmittel, Kosmetika, Textilien)?

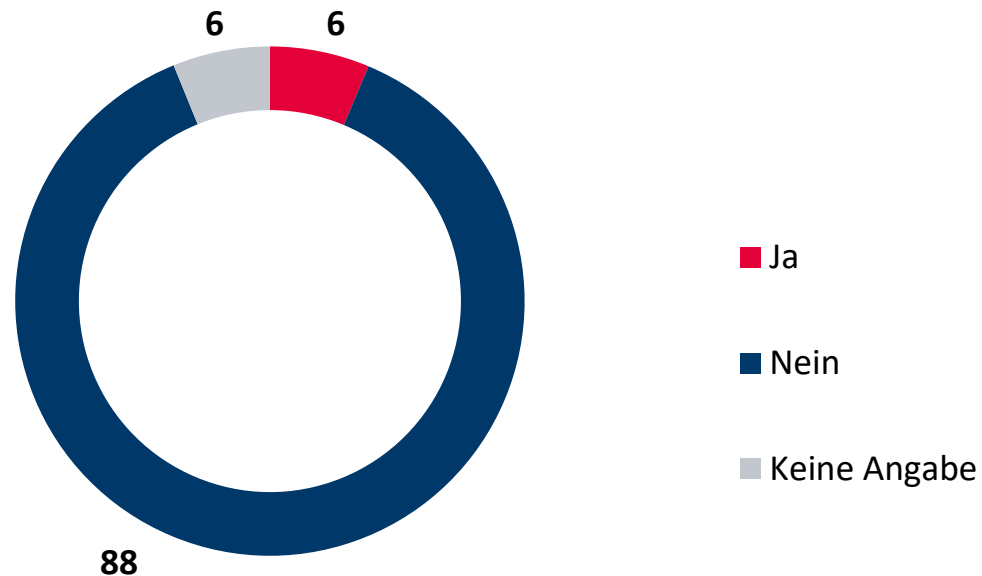
Ja, und zwar bei:



Basis: Befragte, die angegeben haben eine Allergie zu haben ($n = 111$); Mehrfachantwort möglich; Offene Abfrage in Codes zusammengefasst; Angaben in Prozent; Nennungen > 2 %

Allergie (Haushalt)

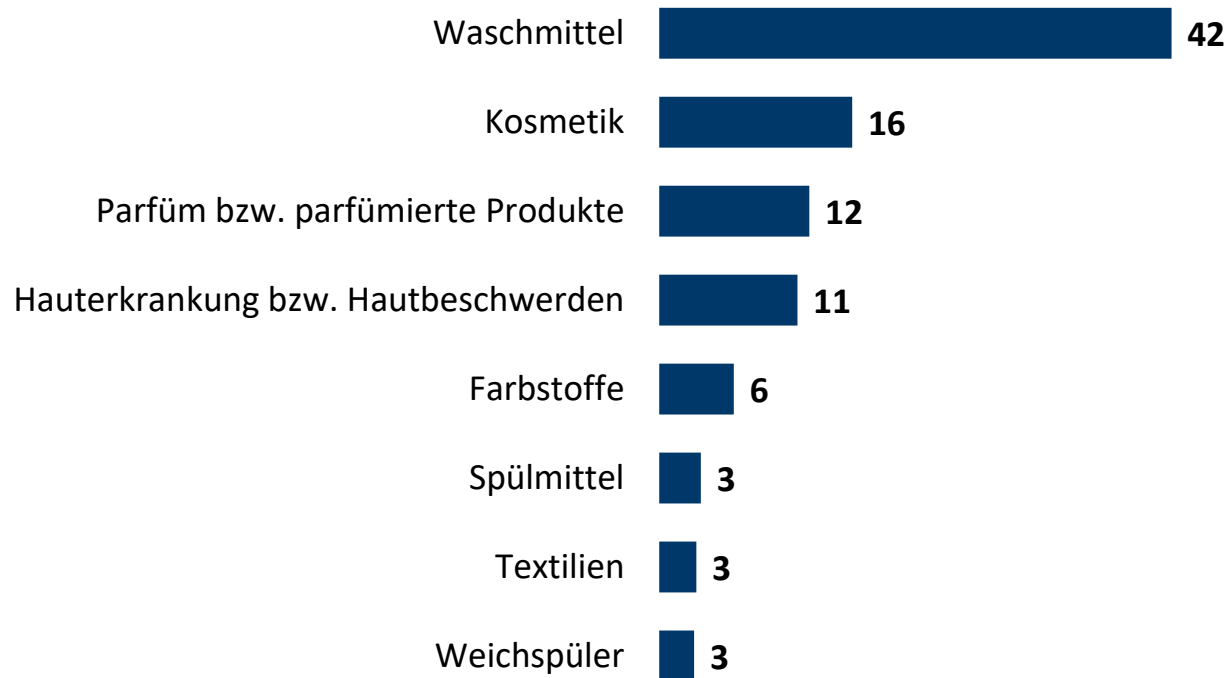
Haben andere Personen in Ihrem Haushalt Allergien in Bezug auf Verbraucherprodukte (z. B. Waschmittel, Kosmetika, Textilien)?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Angaben in Prozent

Allergie (Haushalt)

Haben andere Personen in Ihrem Haushalt Allergien in Bezug auf Verbraucherprodukte (z. B. Waschmittel, Kosmetika, Textilien)? Ja, und zwar bei:

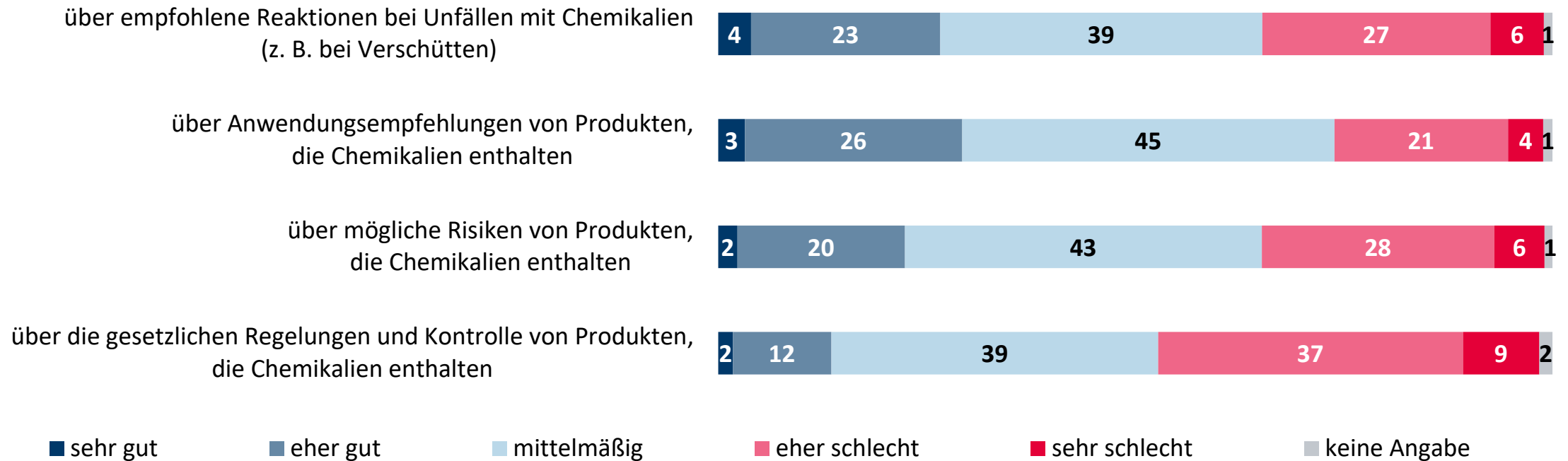


Basis: Befragte, die angegeben haben, dass Personen aus dem Haushalt eine Allergie haben ($n = 64$); Mehrfachantwort möglich; Offene Abfrage in Codes zusammengefasst; Angaben in Prozent; Nennungen > 2 %

Informationsverhalten

Subjektive Informiertheit

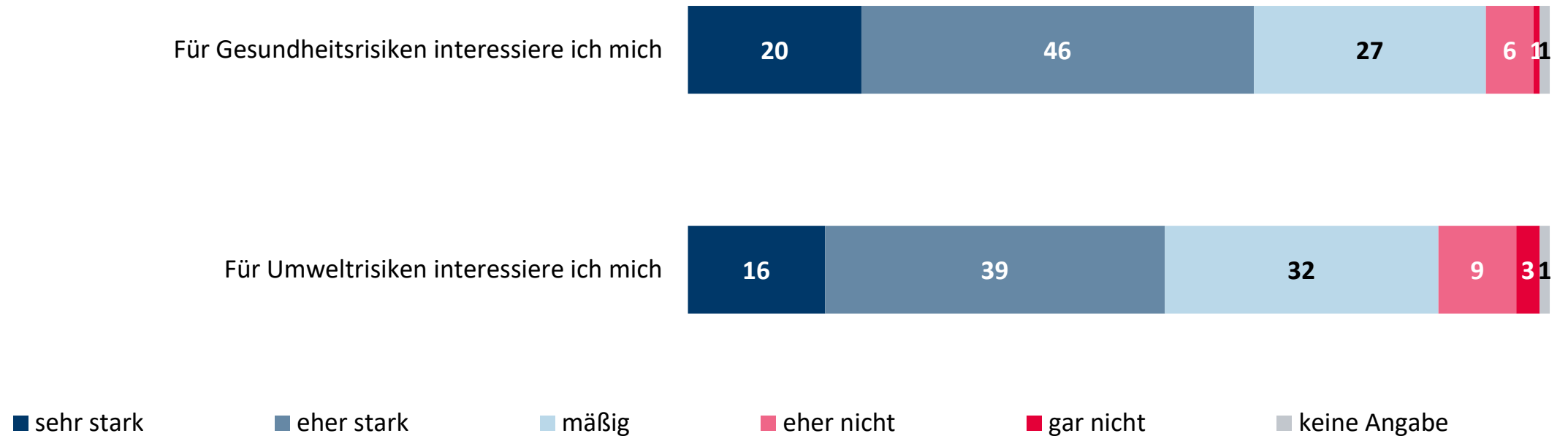
Wie gut fühlen Sie sich im Allgemeinen über die folgenden Aspekte von Chemikalien informiert?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Interesse an Risiken

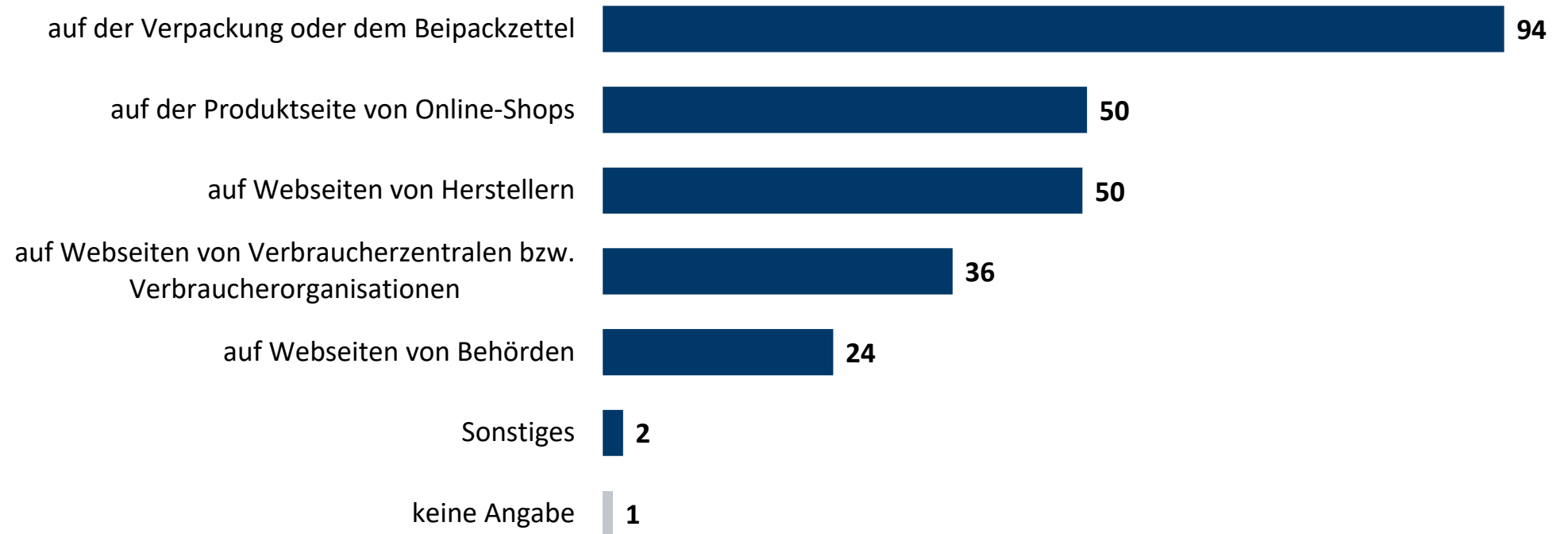
Wenn Sie Produkte, die Chemikalien enthalten, kaufen: Inwiefern interessieren Sie sich persönlich für die möglichen Umwelt- und Gesundheitsrisiken dieser Produkte?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Angaben in Prozent

Informationsquelle

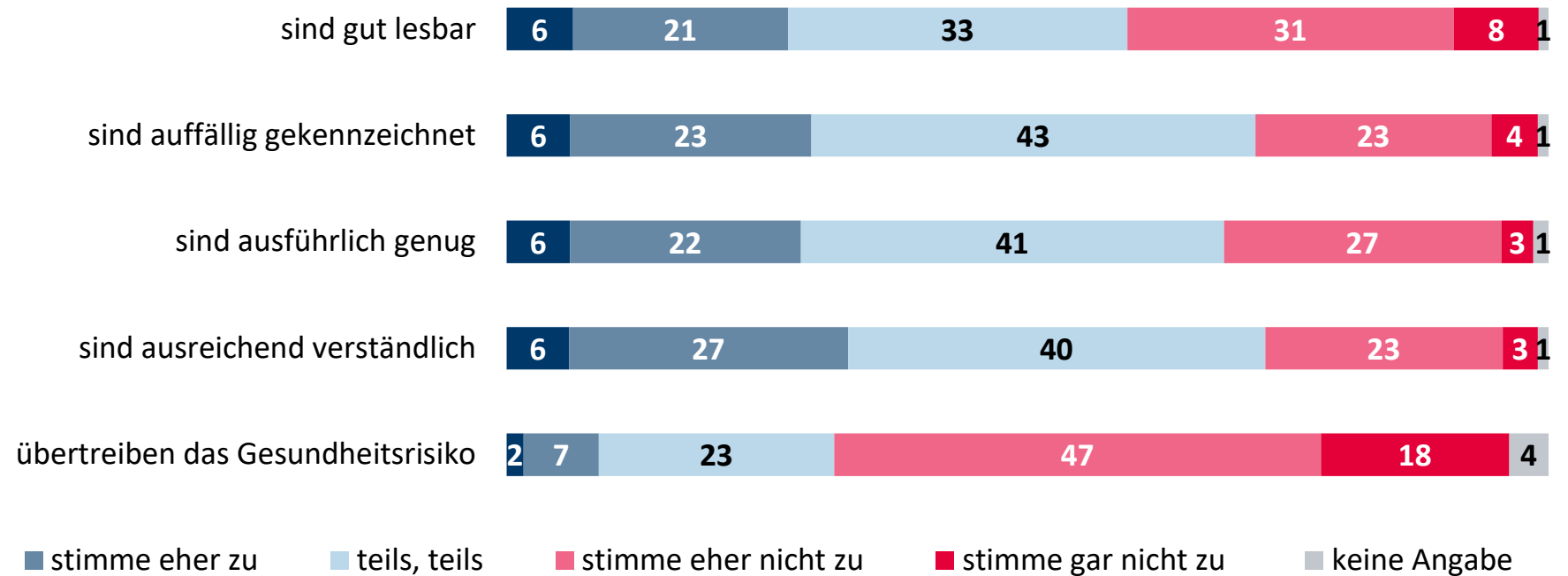
Wo möchten Sie über die Risiken und Gefahren eines Produkts und den sicheren Umgang informiert werden?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Mehrfachantwort möglich; Angaben in Prozent

Informationen auf der Verpackung

Denken Sie bitte einmal an die Informationen auf der Verpackung von Produkten, die Chemikalien enthalten, wie Reinigungsmittel oder Farben. Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? Die Informationen auf der Verpackung, die für einen sicheren Gebrauch wichtig sind, ...



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Fehlende Informationen

Und welche Informationen vermissen Sie auf der Verpackung der Produkte, die Chemikalien enthalten?

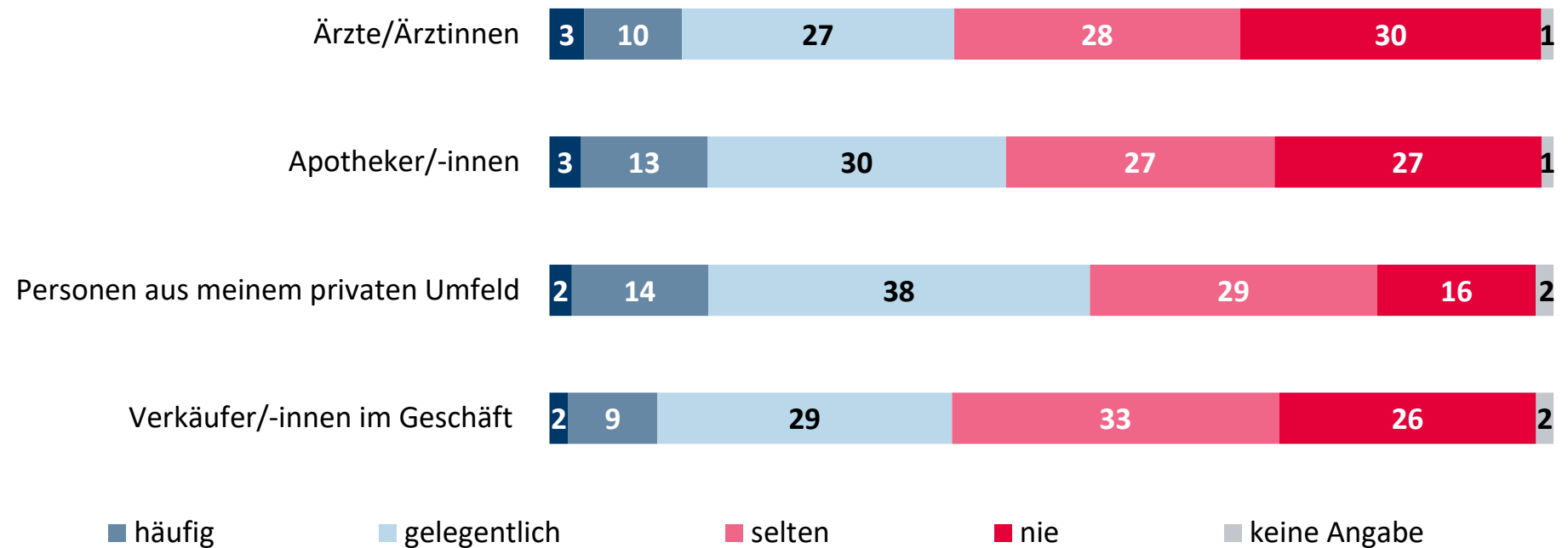


Basis: Befragte, die nicht zustimmen, dass die Informationen auf der Verpackung von Produkten ausführlich genug sind (1 „stimme gar nicht zu“ bis 3 „teils, teils“, $n = 706$); Mehrfachantwort möglich; Offene Abfrage in Codes zusammengefasst; Angaben in Prozent; Nennungen > 2 %

Nutzung Informationskanäle

Personen

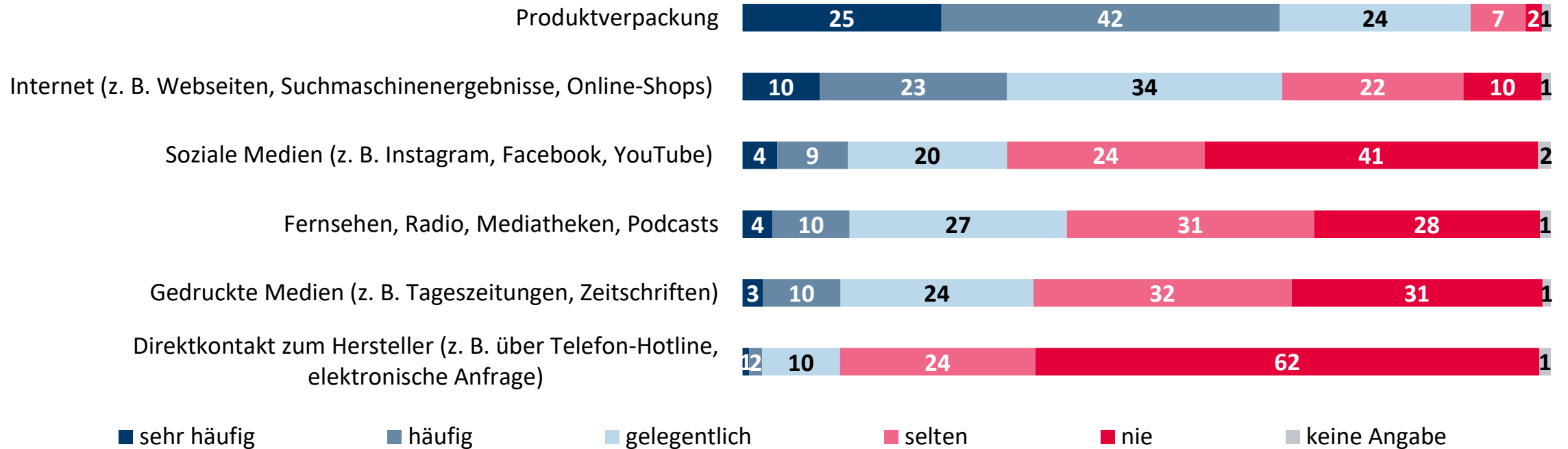
Wie häufig nutzen Sie die folgenden Medien bzw. Personen, um sich über mögliche Risiken von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen zu informieren?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Angaben in Prozent

Nutzung Informationskanäle Medien

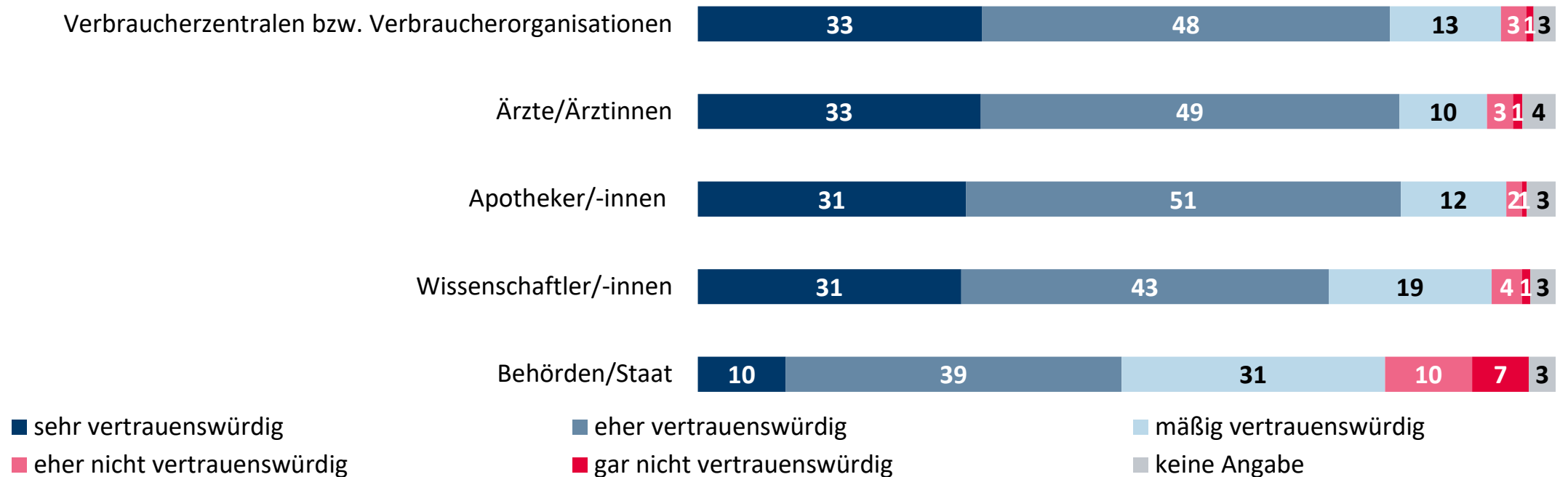
Wie häufig nutzen Sie die folgenden Medien bzw. Personen, um sich über mögliche Risiken von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen zu informieren?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Vertrauenswürdigkeit Informationsquellen (1/2)

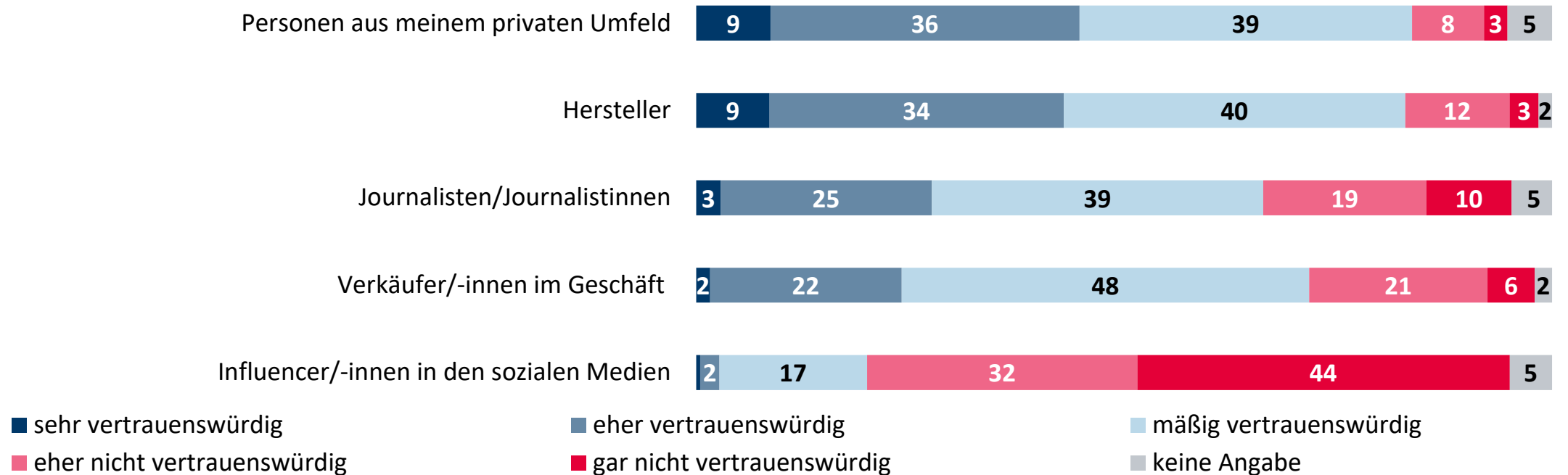
Inwiefern halten Sie folgende Quellen für vertrauenswürdig, wenn Sie sich über mögliche Risiken von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen informieren?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Vertrauenswürdigkeit Informationsquellen (2/2)

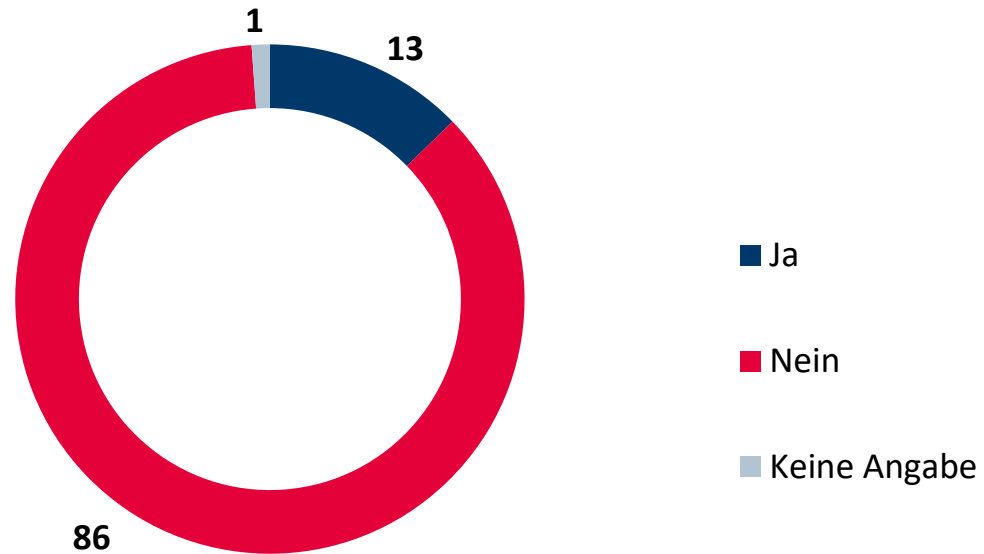
Inwiefern halten Sie folgende Quellen für vertrauenswürdig, wenn Sie sich über mögliche Risiken von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen informieren?



Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Bekanntheit REACH

Haben Sie schon einmal von der EU-Chemikalienverordnung REACH gehört?

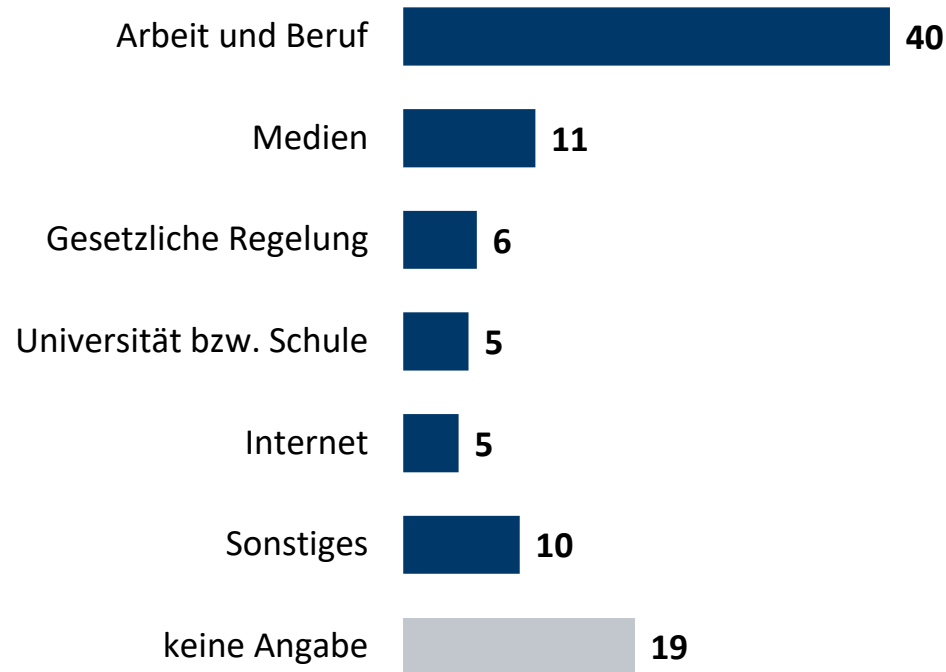


Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Bekanntheit REACH

Quelle

Und wo bzw. in welchem Zusammenhang haben Sie davon gehört?

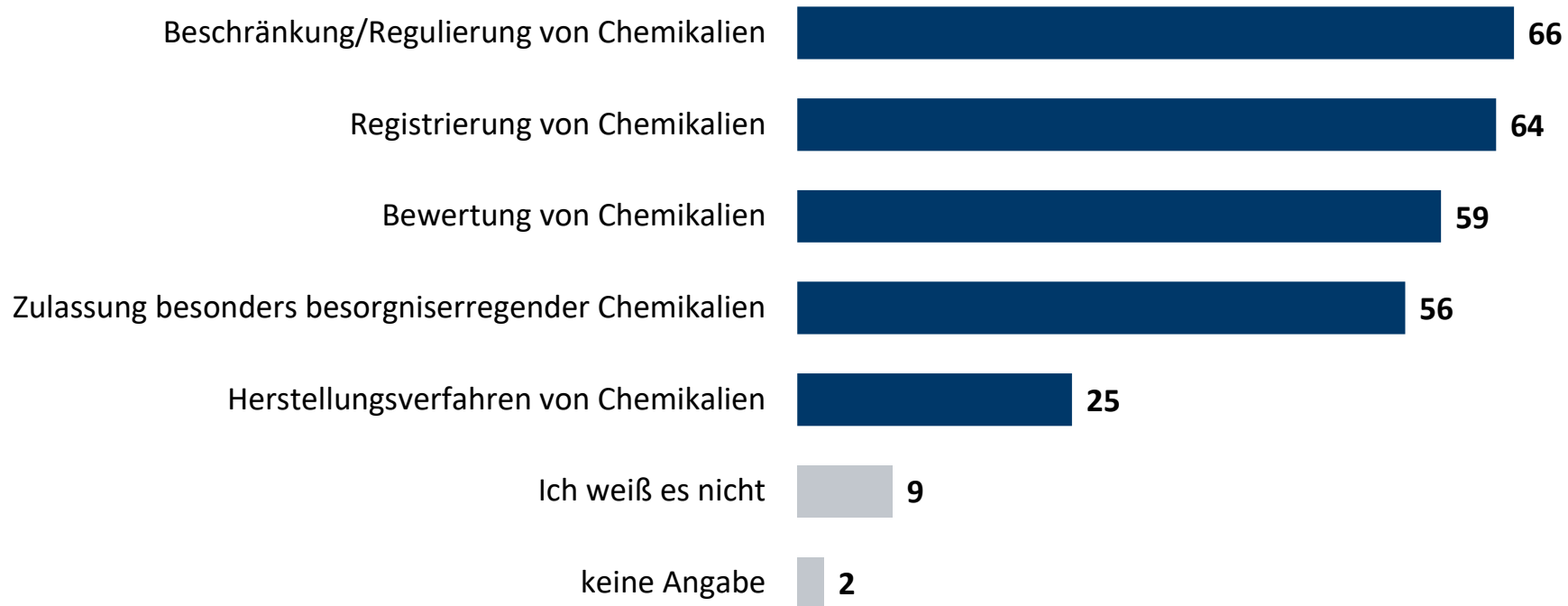


Basis: Befragte, die schon einmal von REACH gehört haben ($n = 128$); Mehrfachantwort möglich; Offene Abfrage in Codes zusammengefasst; Angaben in Prozent; Nennungen > 2 %

Bekanntheit REACH

Inhalte

Was denken Sie: Welche der folgenden Aspekte werden über die EU-Chemikalienverordnung REACH geregelt?

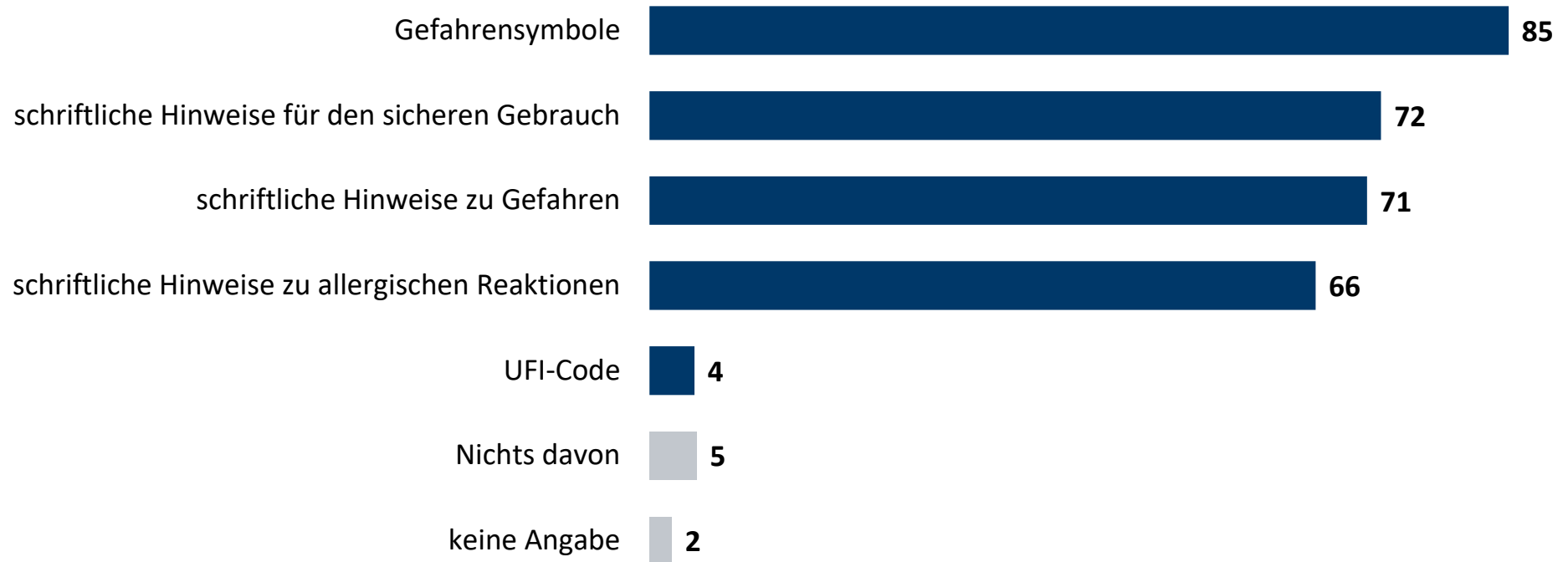


Basis: Befragte, die schon einmal von REACH gehört haben ($n = 128$); Mehrfachantwort möglich; Angaben in Prozent

Gefahren- und Sicherheitsinformationen

Wahrnehmung von Gefahren- und Sicherheitsinformationen

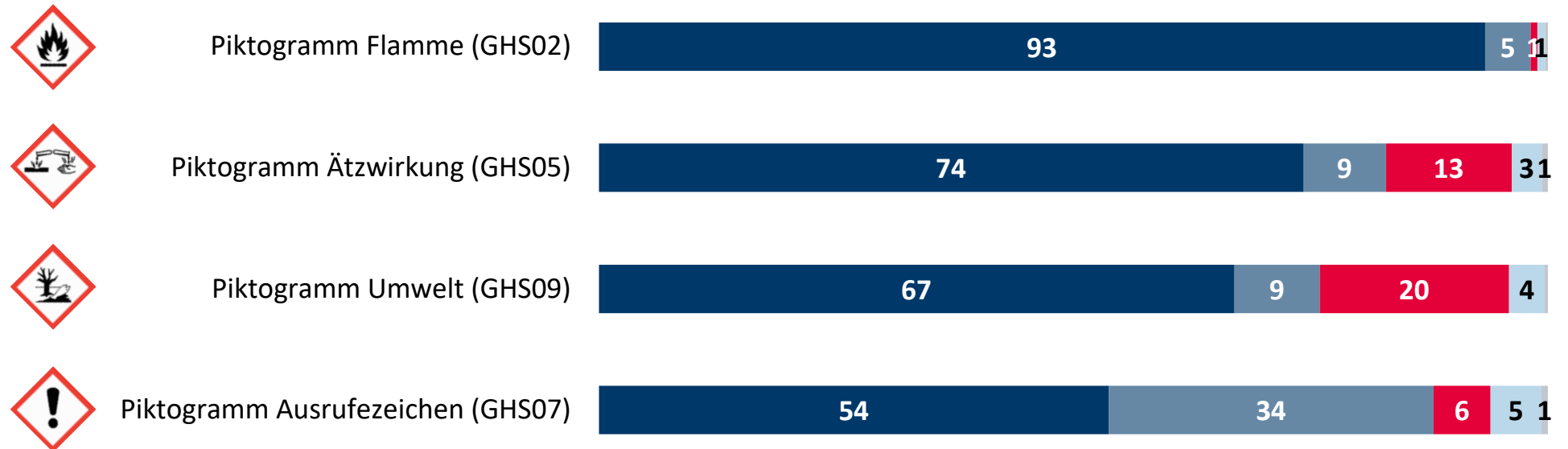
Auf der Verpackung von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen werden manchmal Informationen zu Gefahren oder für den sicheren Gebrauch gegeben. Welche Art solcher Informationen haben Sie schon einmal auf Verpackungen von Produkten mit chemischen Inhaltsstoffen wahrgenommen?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Mehrfachantwort möglich; Angaben in Prozent

Wahrnehmung von Gefahrensymbolen

Sie sehen im Folgenden verschiedene Gefahrensymbole. Bitte geben Sie jeweils an, ob Sie diese kennen.



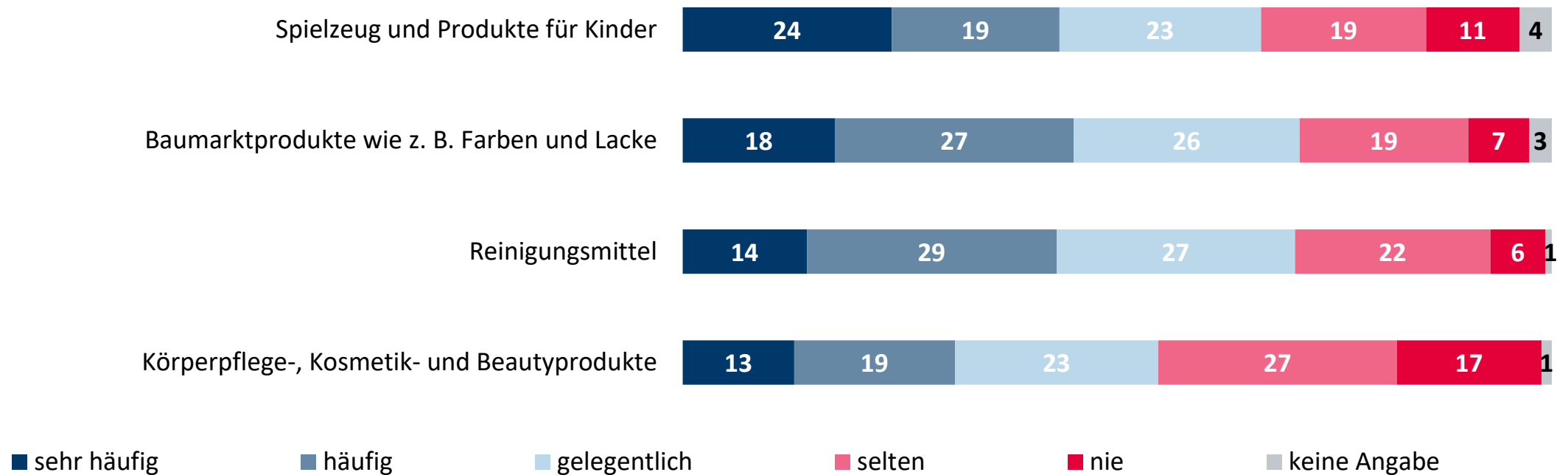
■ schon gesehen und kenne die Bedeutung ■ schon gesehen, aber kenne die Bedeutung nicht ■ noch nicht gesehen
■ Ich bin mir nicht sicher ■ keine Angabe

Basis: Alle Befragten (n = 1.004); Angaben in Prozent

Relevanz von Gefahren- und Sicherheitshinweisen

Aufmerksamkeit

Wie häufig schauen Sie vor der erstmaligen Verwendung der folgenden Produkte mit chemischen Inhaltsstoffen nach Gefahren- und Sicherheitshinweise auf der Verpackung?



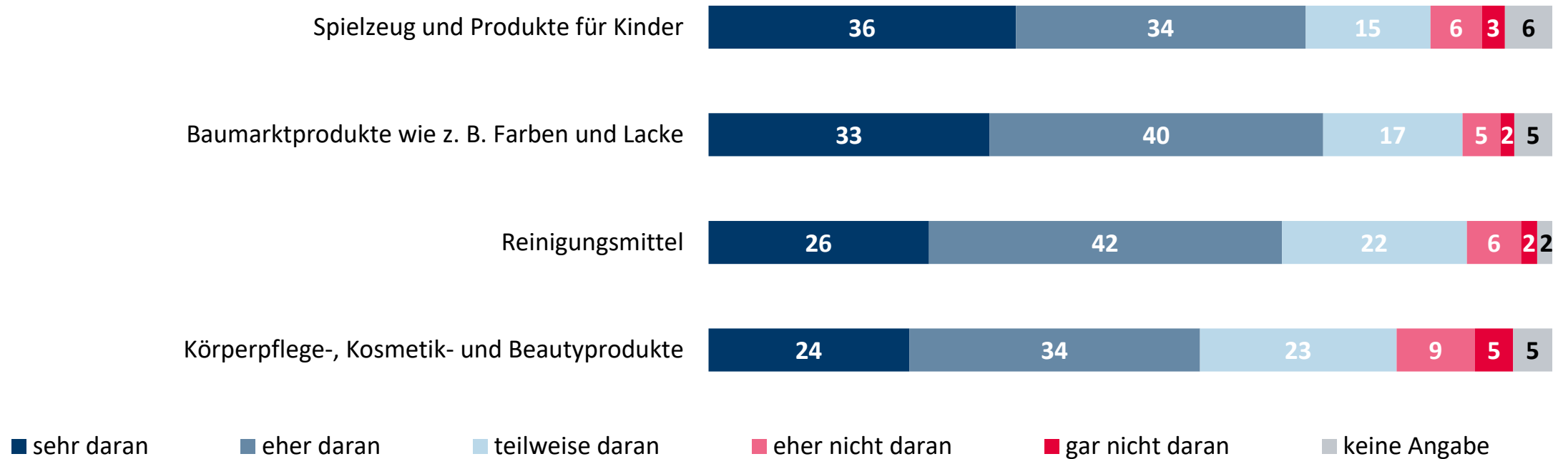
Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$) bzw. für Item „Spielzeug und Produkte für Kinder“: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren ($n = 215$); Angaben in Prozent

Relevanz von Gefahren- und Sicherheitshinweisen

Einhaltung

Inwiefern halten Sie sich bei der Verwendung der folgenden Produkte mit chemischen Inhaltsstoffen an die Gefahren- und Sicherheitshinweise auf der Verpackung?

Ich halte mich bei...

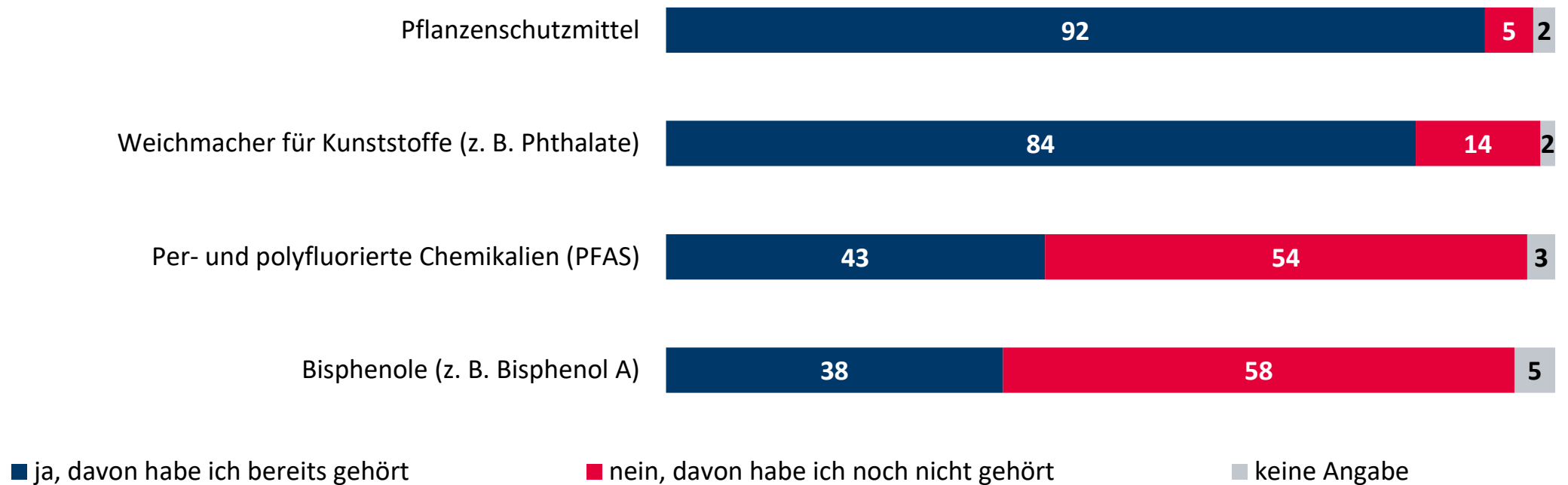


Basis: Alle Befragten (n = 1.004) bzw. für Item „Spielzeug und Produkte für Kinder“: Befragte mit Kind(ern) unter 18 Jahren (n = 215); Angaben in Prozent

Wahrnehmung von Substanzklassen

Bekanntheit von Substanzklassen

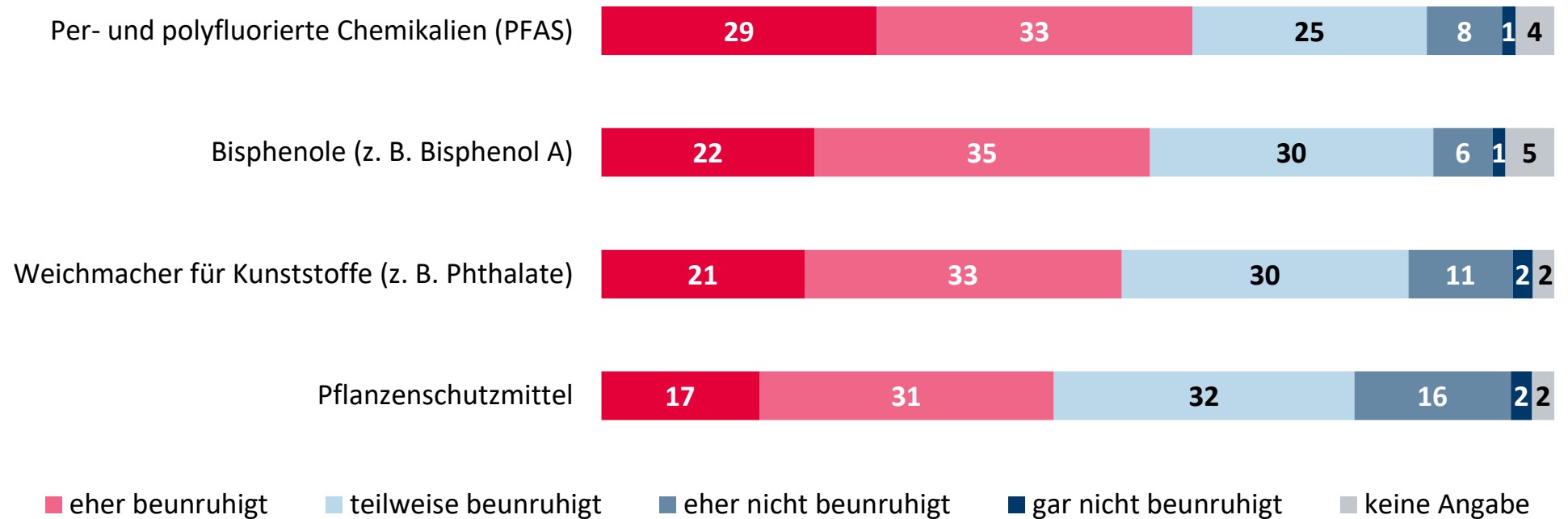
Haben Sie von den folgenden Chemikalien bereits gehört?



Basis: Alle Befragten ($n = 1.004$); Angaben in Prozent

Affektive Relevanz von Substanzklassen

Wie ist es für Sie, wenn Sie Produkte verwenden, in denen die folgenden Chemikalien enthalten sind?
Bitte geben Sie jeweils an, inwiefern Sie über die Chemikalien beunruhigt sind.

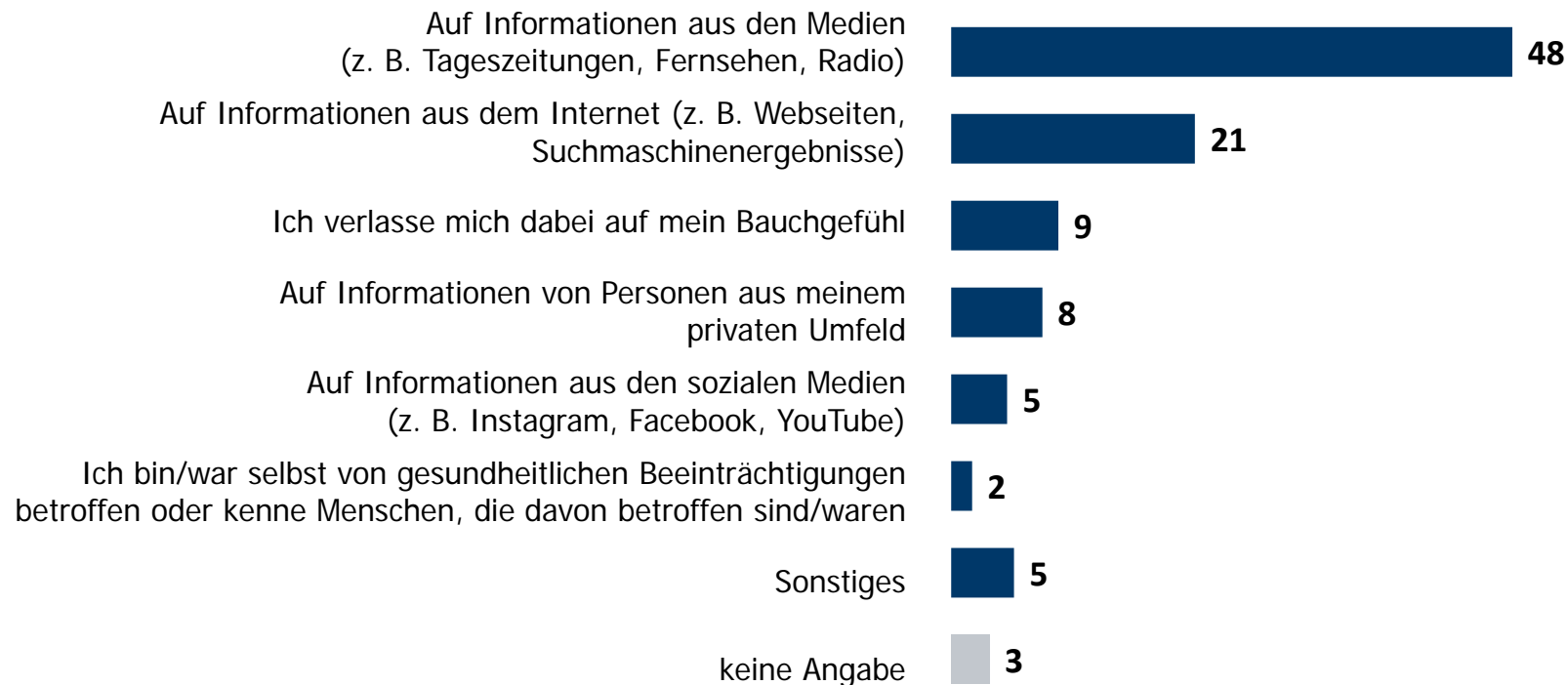


Basis: Befragte, die bereits von den jeweiligen Chemikalien gehört haben: PFAS ($n = 428$), Bisphenole ($n = 381$), Weichmacher für Kunststoffe ($n = 847$), Pflanzenschutzmittel ($n = 925$); Angaben in Prozent

Quelle der affektiven Relevanz

Per- und polyfluorierte Chemikalien (PFAS)

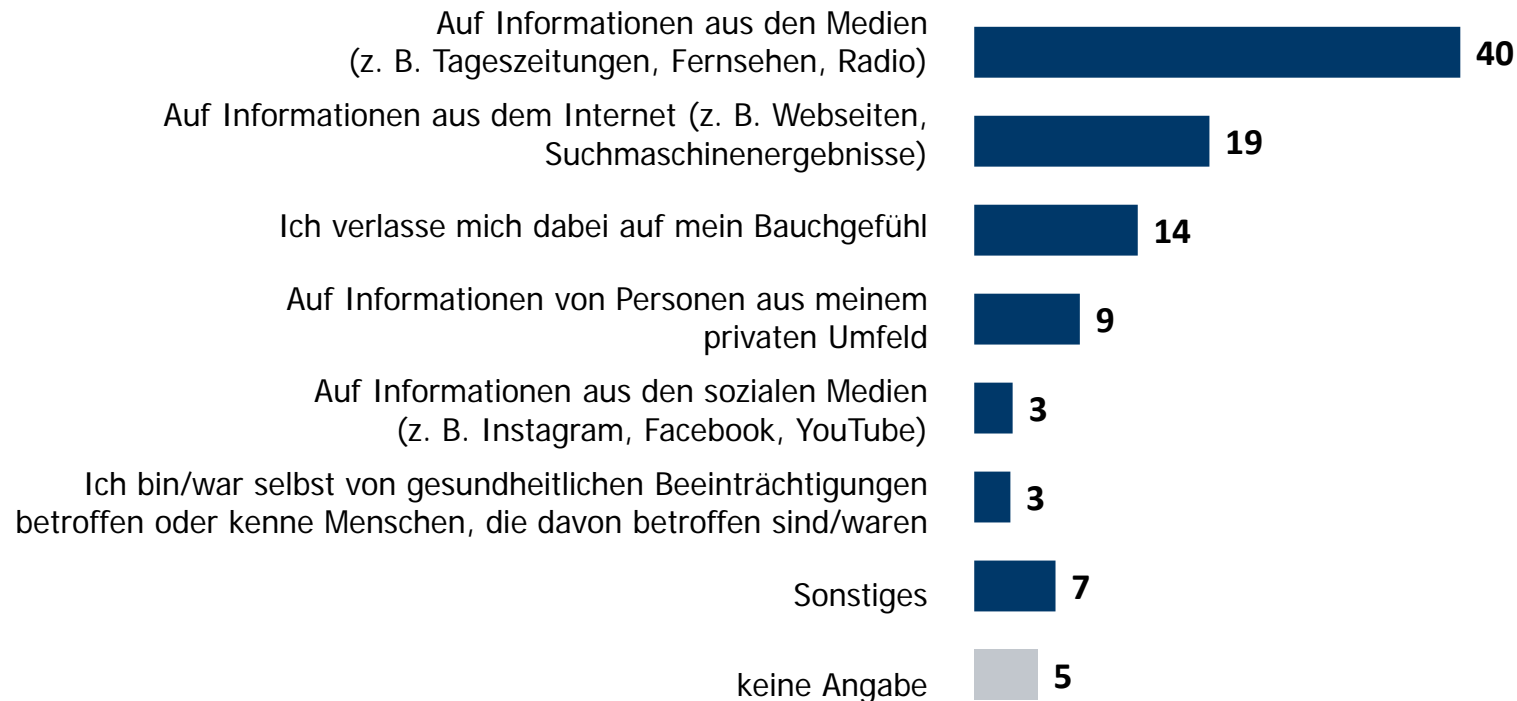
Worauf beruht Ihre Einschätzung, ob sie sich Sorgen bezüglich Per- und polyfluorierte Chemikalien (PFAS) machen? Bitte geben Sie an, welche Antwort am ehesten zutrifft.



Basis: Befragte, die bereits von PFAS gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 371); Angaben in Prozent

Quelle der affektiven Relevanz Bisphenole

Worauf beruht Ihre Einschätzung, ob sie sich Sorgen bezüglich Bisphenole (z. B. Bisphenol A) machen? Bitte geben Sie an, welche Antwort am ehesten zutrifft.

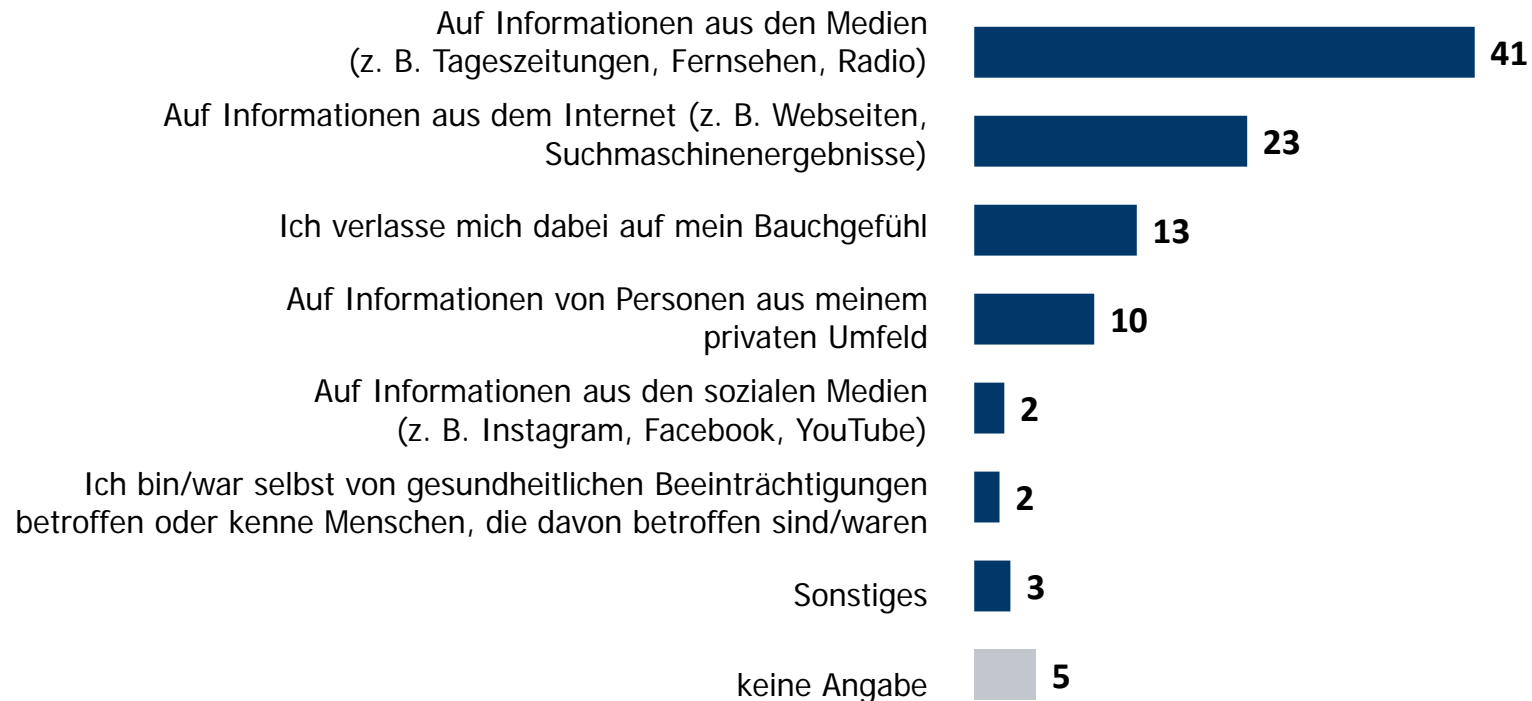


Basis: Befragte, die bereits von Bisphenolen gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, $n = 332$); Angaben in Prozent

Quelle der affektiven Relevanz

Weichmacher für Kunststoffe

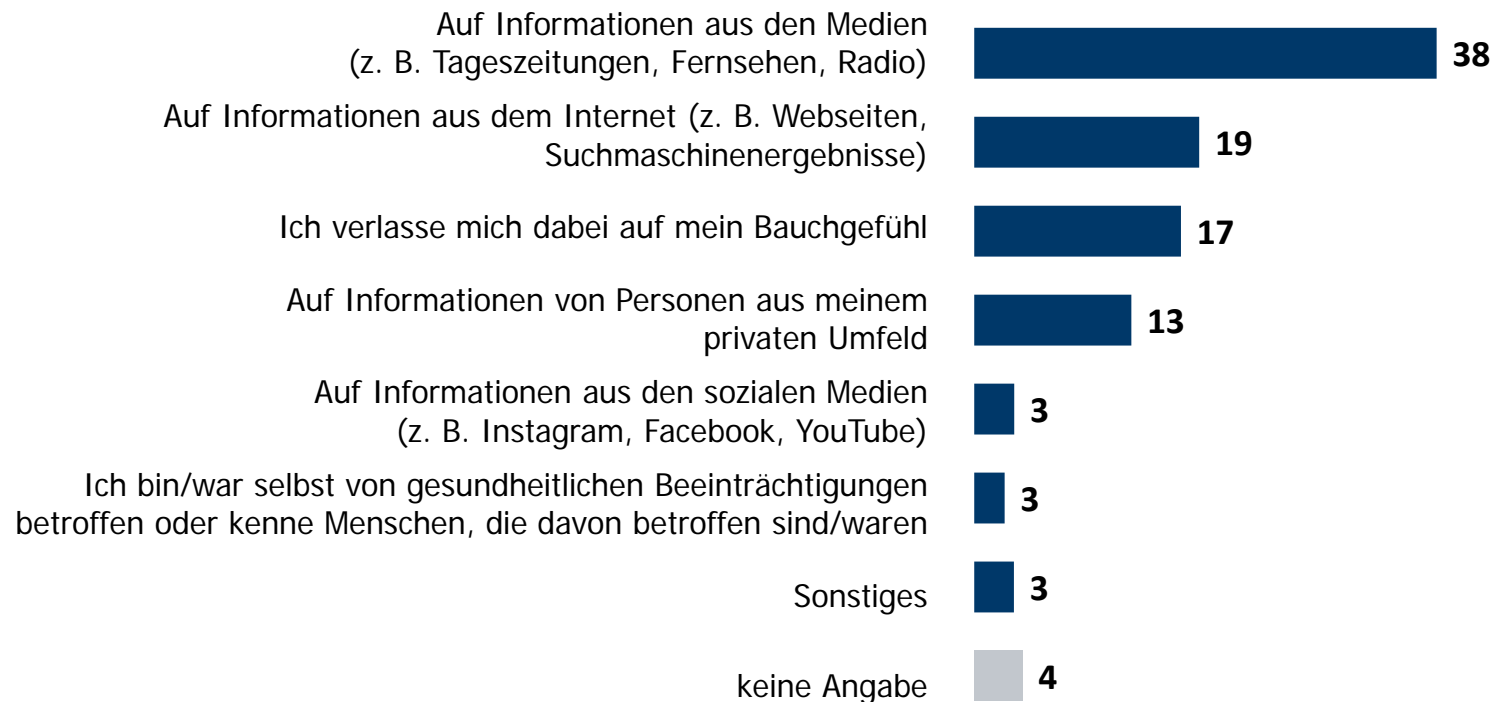
Worauf beruht Ihre Einschätzung, ob sie sich Sorgen bezüglich Weichmacher für Kunststoffe (z. B. Phthalate) machen? Bitte geben Sie an, welche Antwort am ehesten zutrifft.



Basis: Befragte, die bereits von Weichmachern für Kunststoffe gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 717); Angaben in Prozent

Quelle der affektiven Relevanz Pflanzenschutzmittel

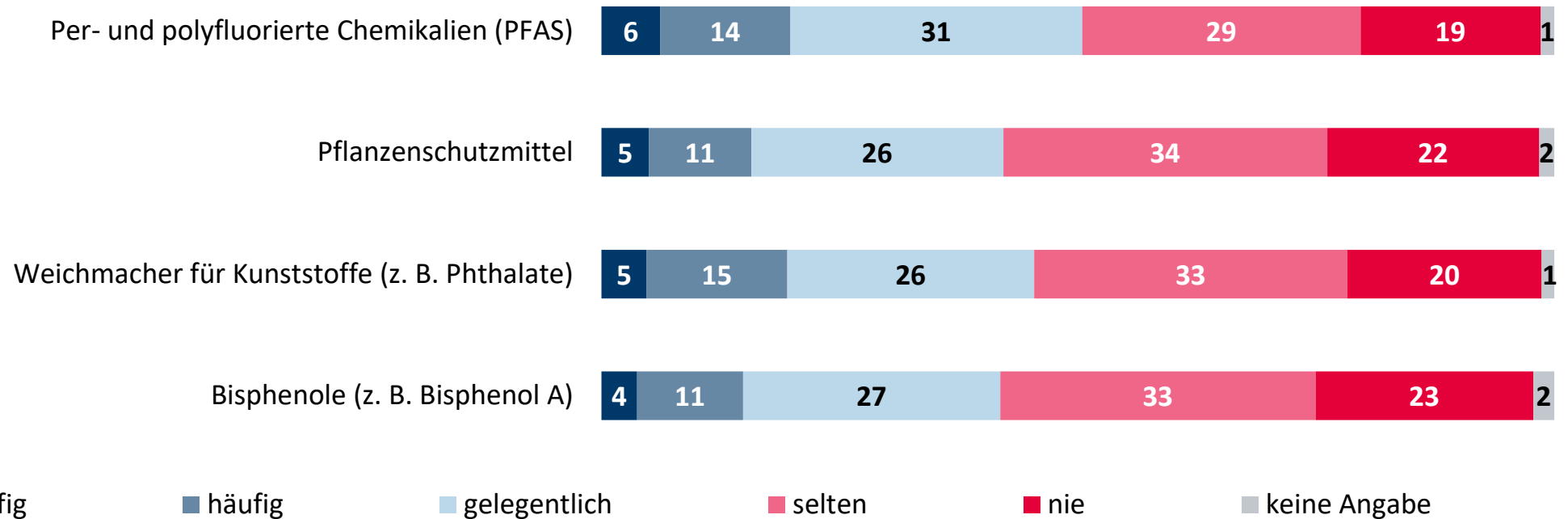
Worauf beruht Ihre Einschätzung, ob sie sich Sorgen bezüglich Pflanzenschutzmittel machen? Bitte geben Sie an, welche Antwort am ehesten zutrifft.



Basis: Befragte, die bereits von Pflanzenschutzmitteln gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 731); Angaben in Prozent

Thematische Relevanz von Substanzklassen

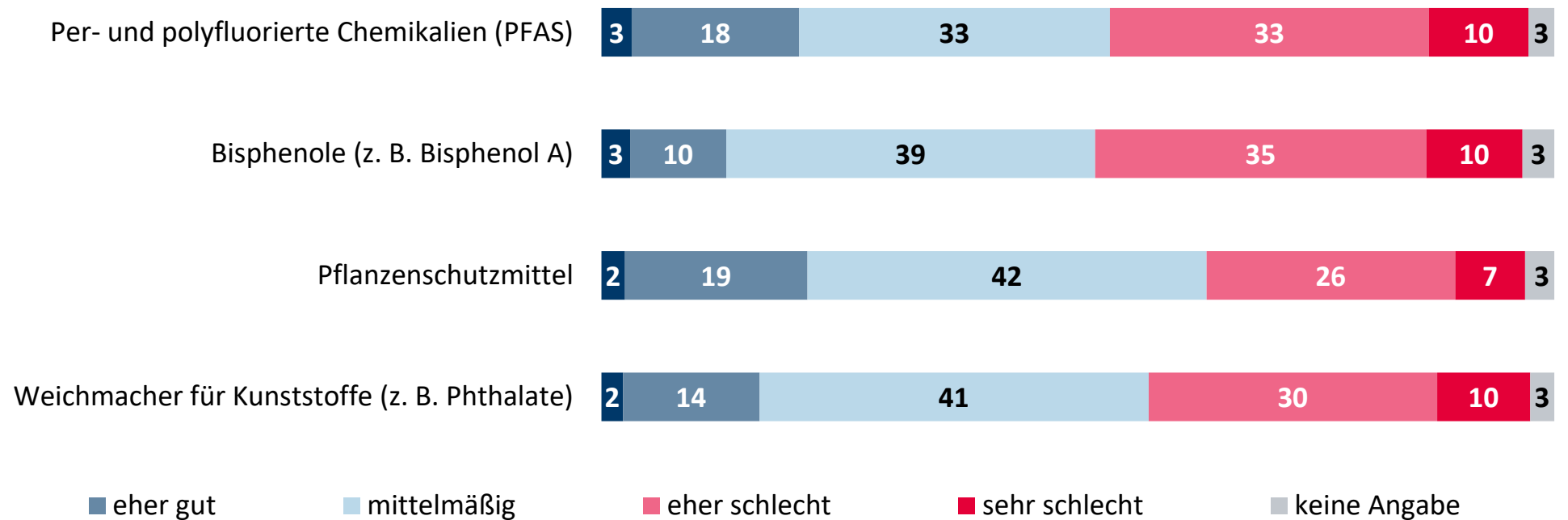
Inwiefern haben Sie in der letzten Zeit über mögliche gesundheitliche Auswirkungen der folgenden Chemikalien nachgedacht?



Basis: Befragte, die bereits von den jeweiligen Chemikalien gehört haben: PFAS ($n = 428$), Bisphenole ($n = 381$), Weichmacher für Kunststoffe ($n = 847$), Pflanzenschutzmittel ($n = 925$); Angaben in Prozent

Informiertheit über Substanzklassen

Wie fühlen Sie sich über die gesundheitlichen Risiken der folgenden Chemikalien informiert?

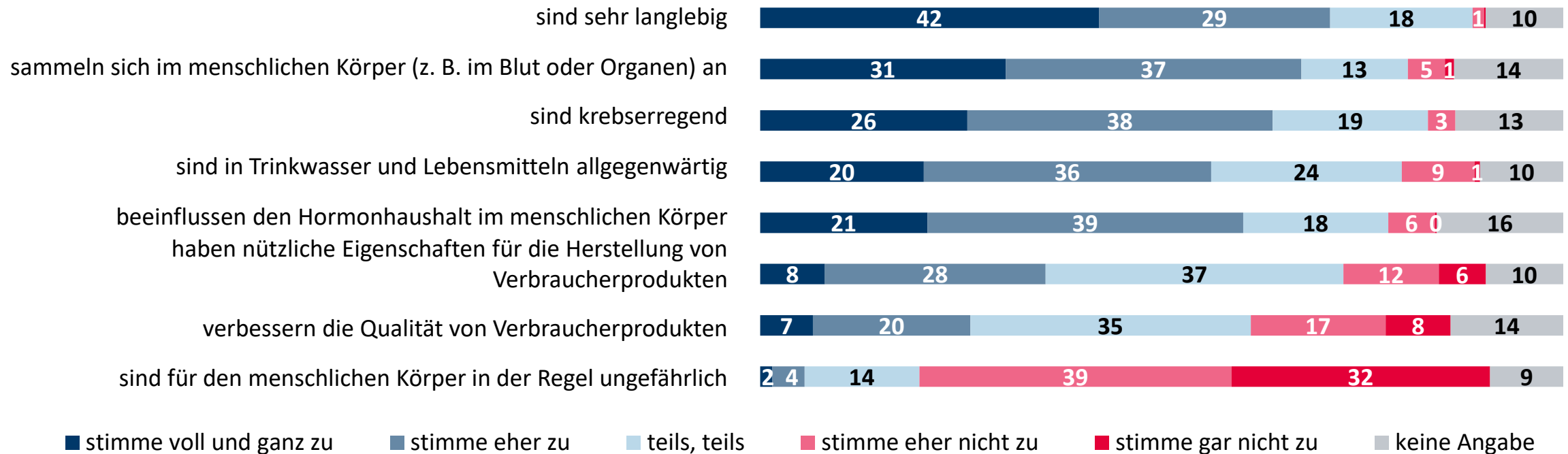


Basis: Befragte, die bereits von den jeweiligen Chemikalien gehört haben: PFAS ($n = 428$), Bisphenole ($n = 381$), Weichmacher für Kunststoffe ($n = 847$), Pflanzenschutzmittel ($n = 925$); Angaben in Prozent

Bewertung von Risiko- und Nutzen-Aussagen

Per- und polyfluorierte Chemikalien (PFAS)

Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen über die jeweiligen Chemikalien zu?
Per- und polyfluorierte Chemikalien (PFAS)...

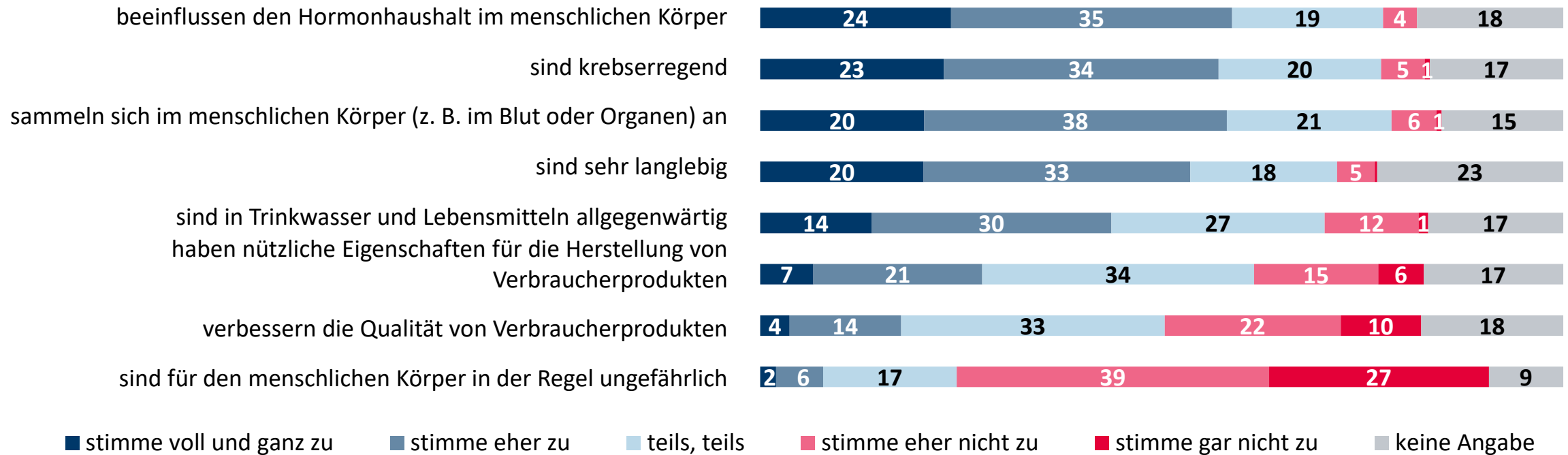


Basis: Befragte, die bereits von PFAS gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 371); Angaben in Prozent

Bewertung von Risiko- und Nutzen-Aussagen

Bisphenole

Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen über die jeweiligen Chemikalien zu?
Bisphenole (z. B. Bisphenol A)...

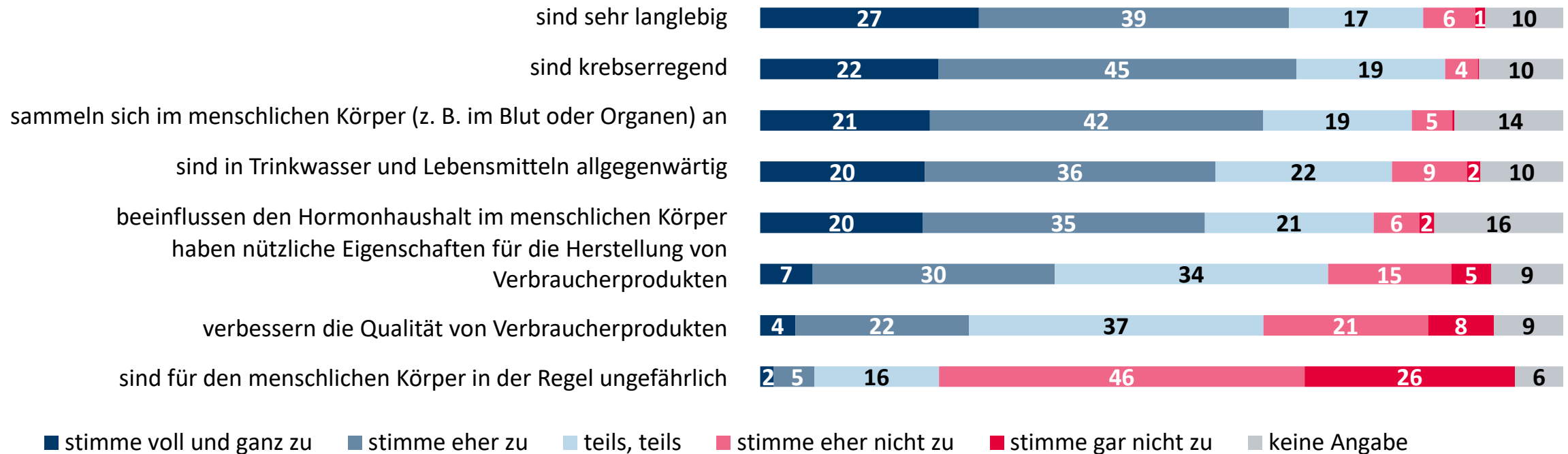


Basis: Befragte, die bereits von Bisphenolen gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 332); Angaben in Prozent

Bewertung von Risiko- und Nutzen-Aussagen

Weichmacher für Kunststoffe

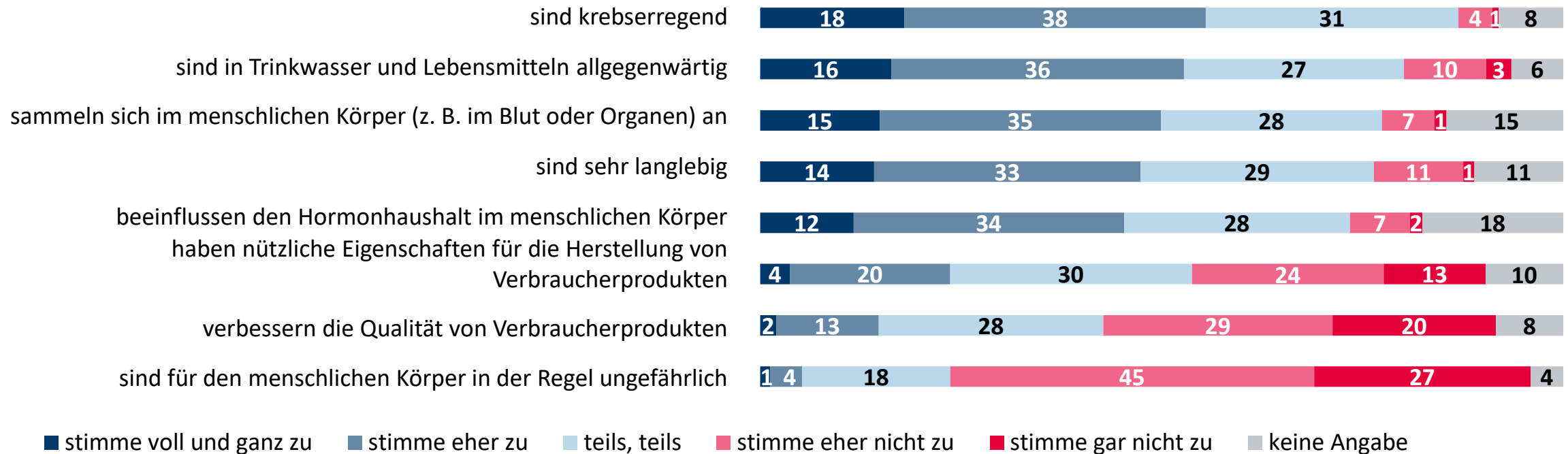
Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen über die jeweiligen Chemikalien zu?
Weichmacher für Kunststoffe (z. B. Phthalate)...



Basis: Befragte, die bereits von Weichmachern für Kunststoffe gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 717); Angaben in Prozent

Bewertung von Risiko- und Nutzen-Aussagen Pflanzenschutzmittel

Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen über die jeweiligen Chemikalien zu?
Pflanzenschutzmittel...

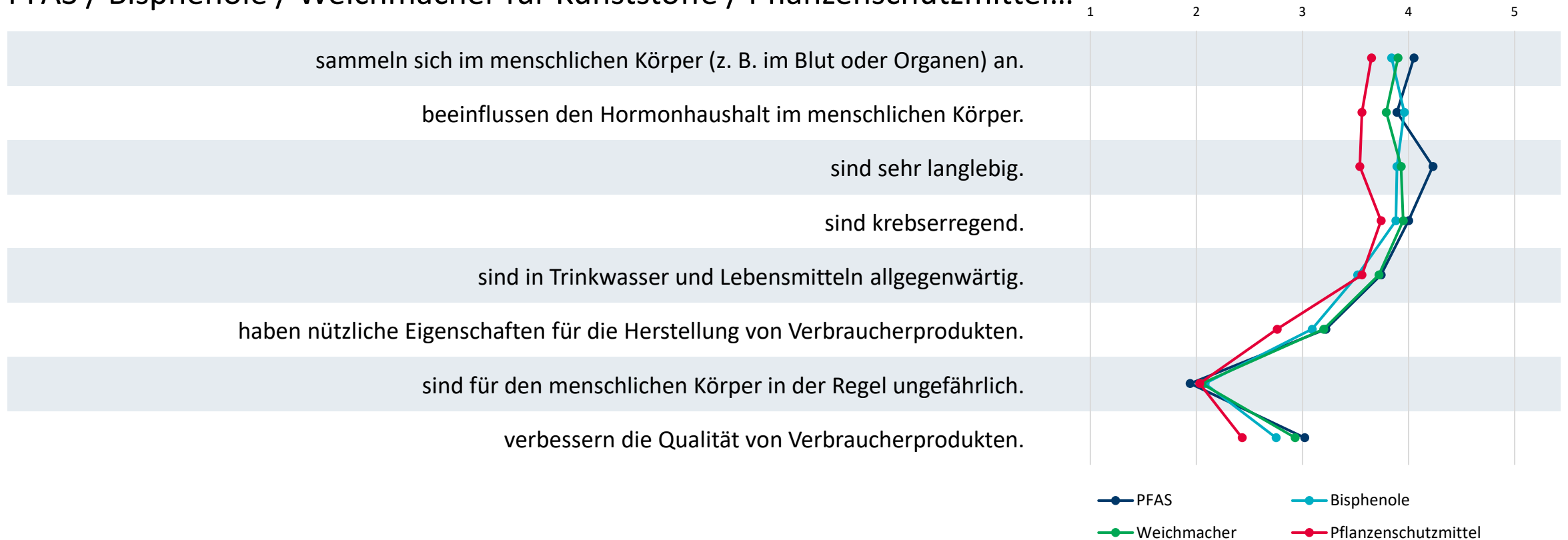


Basis: Befragte, die bereits von Pflanzenschutzmitteln gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“, n = 731); Angaben in Prozent

Bewertung von Risiko- und Nutzen-Aussagen

Inwiefern stimmen Sie den folgenden Aussagen über die jeweiligen Chemikalien zu?

PFAS / Bisphenole / Weichmacher für Kunststoffe / Pflanzenschutzmittel...



Basis: Befragte, die bereits von den jeweiligen Chemikalien gehört haben und darüber beunruhigt sind (3 „teilweise beunruhigt“ bis 5 „sehr beunruhigt“): PFAS (n = 371), Bisphenole (n = 332), Weichmacher für Kunststoffe (n = 717), Pflanzenschutzmittel (n = 731); Mittelwerte; Antwortskala: 1 „stimme eher nicht zu“ bis 5 „stimme voll und ganz zu“

Bundesinstitut für Risikobewertung
bfr.bund.de



gültig für Texte, die vom BfR erstellt wurden
Bilder/Fotos/Grafiken sind ausgenommen, wenn nicht anders gekennzeichnet

BfR | Risiken erkennen –
Gesundheit schützen


Verbraucherschutz zum Mitnehmen

BfR2GO – das Wissenschaftsmagazin des BfR


bfr.bund.de/de/wissenschaftsmagazin_bfr2go.html


Folgen Sie uns

 @bfrde | @bfren | @Bf3R_centre

 @bfrde

 youtube.com/@bfr_bund

 social.bund.de/@bfr

 linkedin.com/company/bundesinstitut-f-r-risikobewertung

 soundcloud.com/risikobewertung

 threads.net/@bfrde

 bsky.app/profile/bfrde.bsky.social