

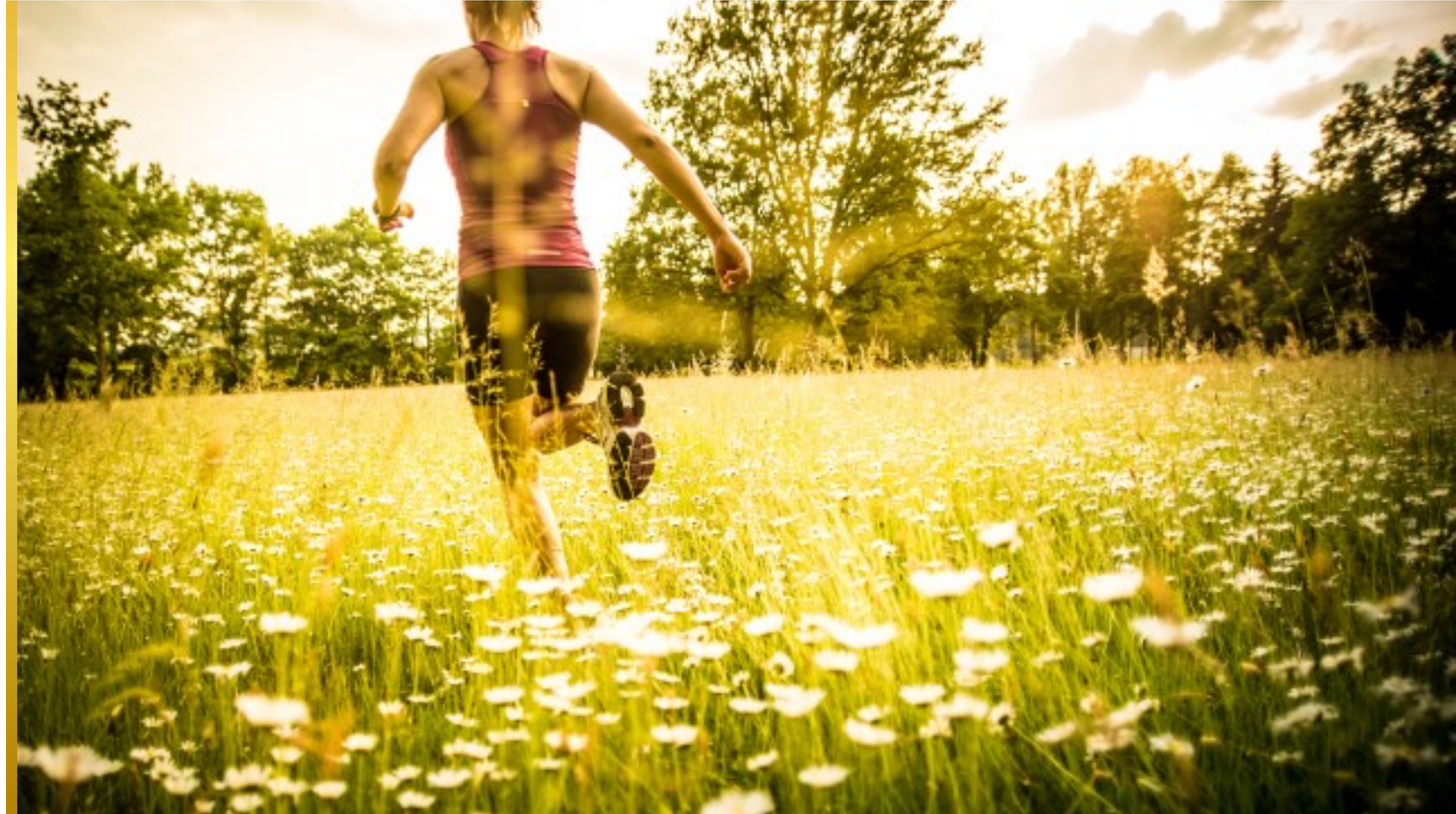
Repräsentativbefragung Biokraftstoffe 2020

Eine Gemeinschaftsstudie im Auftrag von:

- BDBe Bundesverband der deutschen Bioethanolwirtschaft e.V.
- OVID Verband der ölsaatenverarbeitenden Industrie in Deutschland e. V.
- UFOP Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V.
- VDB Verband der Deutschen Biokraftstoffindustrie e.V.

Pressekonferenz

11.11.2020



Hintergrund und Inhalte der Studie

Die vorliegende bevölkerungsrepräsentative Umfrage zum Thema "Biokraftstoffe" bildet im Rahmen der gemeinsamen Aktivitäten von BDBe, OVID, UFOP und VDB den aktuellen Status Quo der öffentlichen Meinung zu Biokraftstoffen ab.

Die Studie soll den aktuellen Kenntnisstand und die Einstellungen der Bevölkerung zum Thema Biokraftstoffe abbilden, mögliche Informationslücken identifizieren und Hinweise zur Optimierung von Kommunikationsmaßnahmen liefern.

Die Umfrage basiert im Sinne einer Folgebefragung auf einer bereits im Jahr 2016 durchgeführten Studie zu diesem Thema.

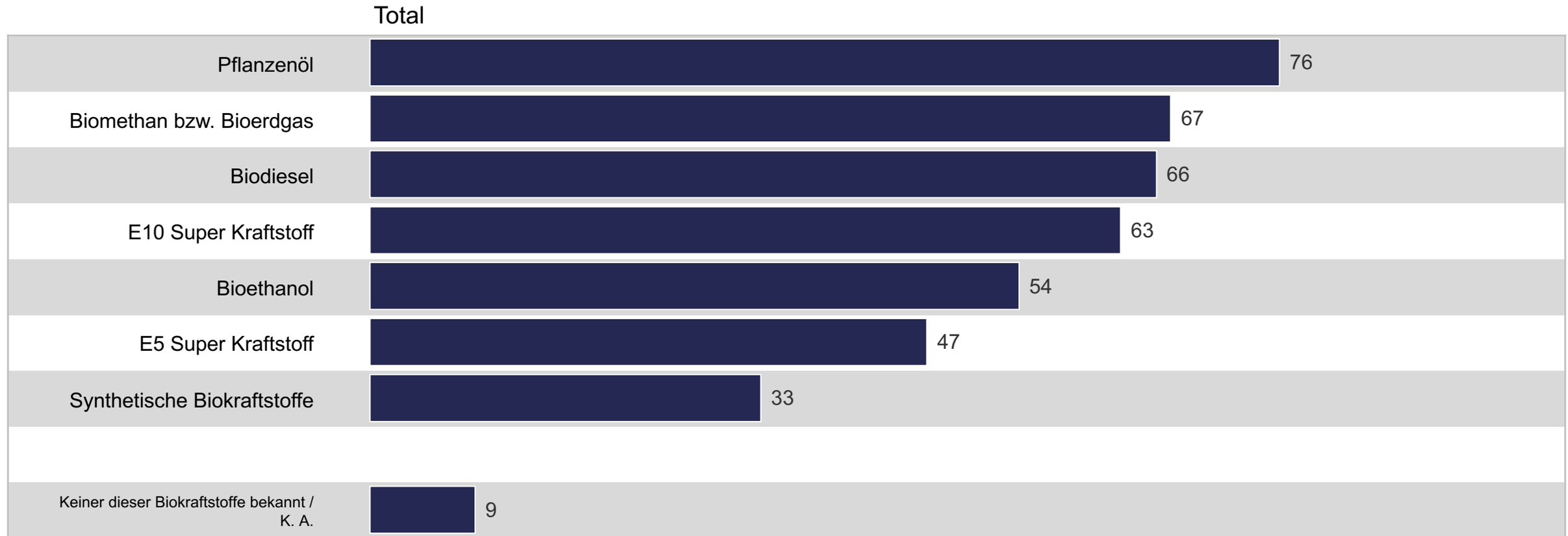


Übersicht Projektansatz

Befragungsgebiet	Bundesrepublik Deutschland
Grundgesamtheit	Bevölkerung ab 14 Jahren
Auswahlverfahren	Repräsentative Zufallsstichprobe
Methode	Telefonische Interviews (Kantar CATIbus)
Stichprobengröße	N=1011 Personen
Fragebogen	16 Fragen, davon 2 offene Fragen
Befragungszeitraum	26.08.2020 bis 27.08.2020

Bekanntheit Biokraftstoffe

Vergleichsweise hohe Bekanntheitswerte für Pflanzenöl, Biomethan und Biodiesel

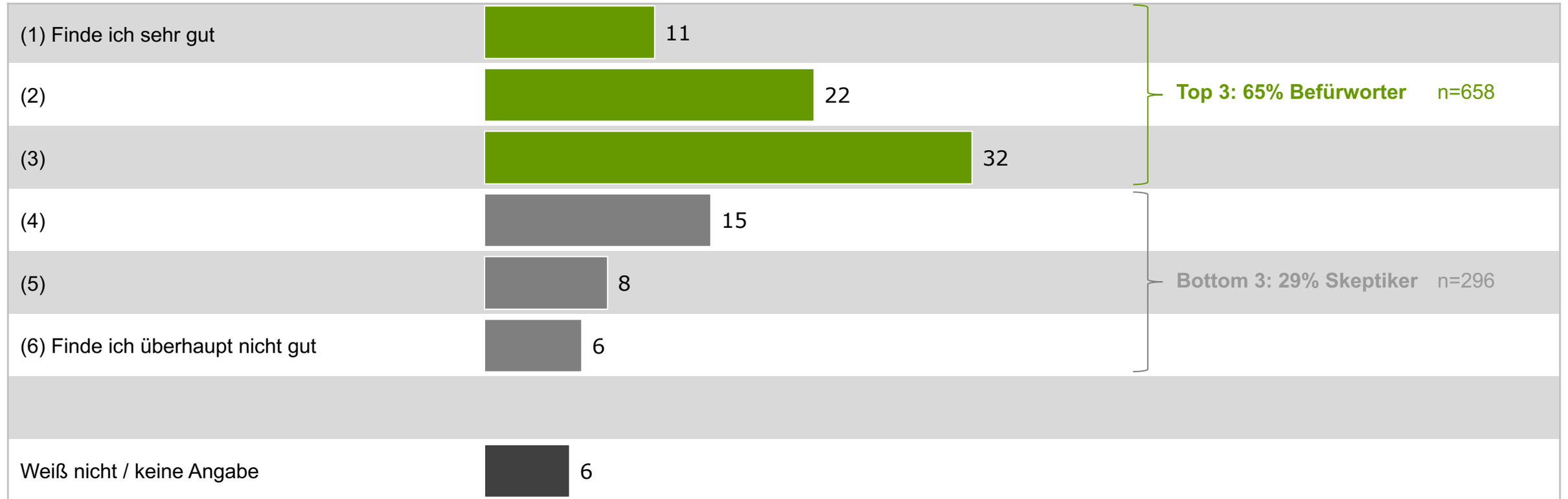


Frage: Welche der folgenden Biokraftstoffe kennen Sie, das heißt, Sie haben eine ungefähre Vorstellung, woraus sie hergestellt und wie sie genutzt werden?

Angaben in %

Bewertung Biokraftstoffe

Biokraftstoffe werden vom Großteil der Bevölkerung eher positiv gesehen

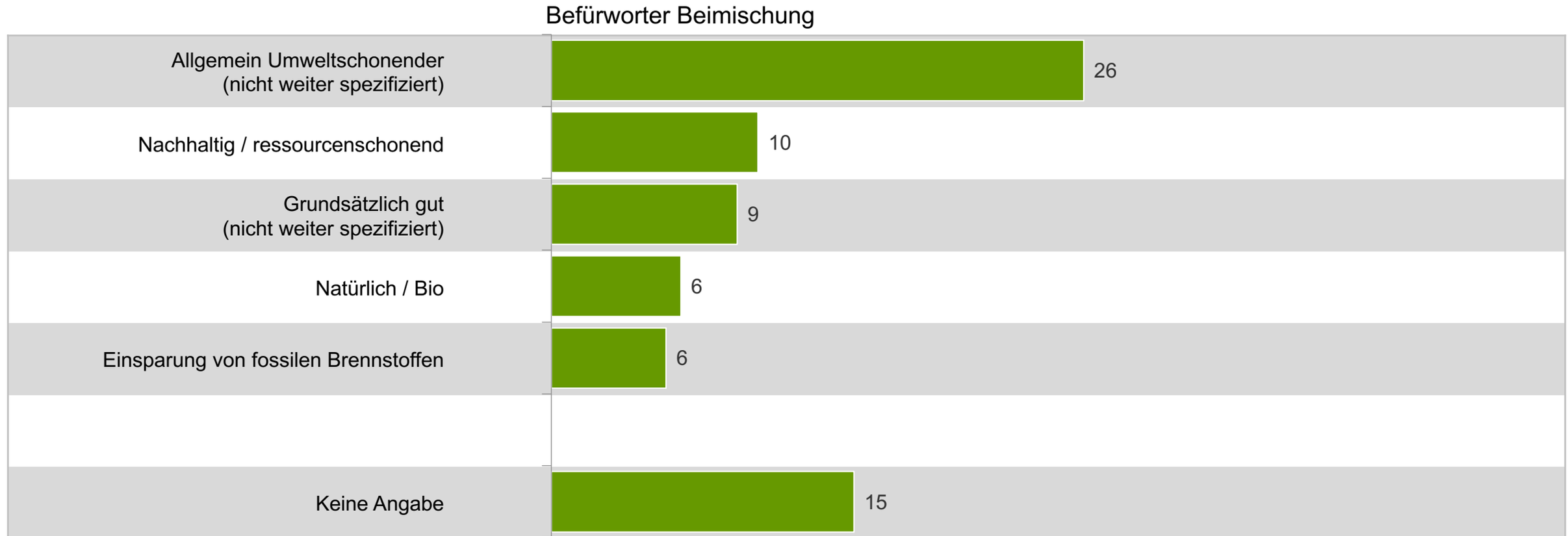


Frage: Und wie bewerten Sie Biokraftstoffe ganz allgemein?
Skala von 1=Finde ich sehr gut bis 6=Finde ich überhaupt nicht gut; N=1011

Angaben in %

Gründe für eher positive Bewertung der Beimischung von Biokraftstoffen

Befürworter bewerten Biokraftstoffe insbesondere als umweltschonend

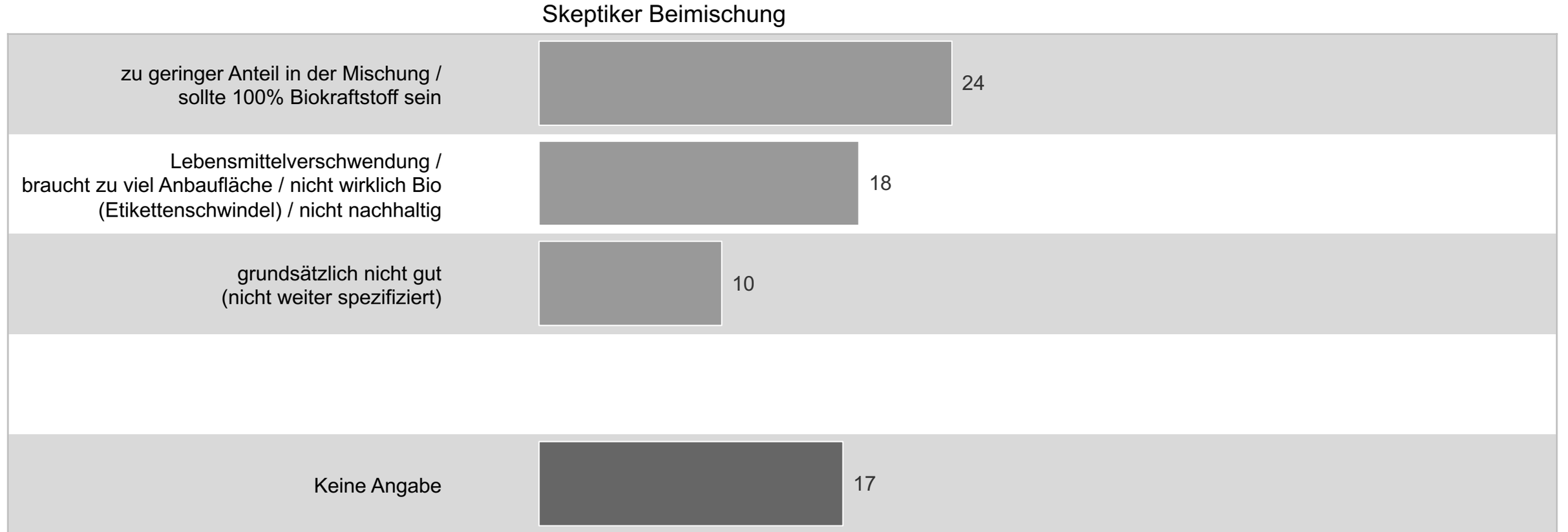


Frage: Was sind die Gründe dafür, dass Sie die Beimischung von Biokraftstoffen insgesamt eher positiv beurteilen?
(ab n=30)

Angaben in %

Gründe für eher kritische Bewertung der Beimischung von Biokraftstoffen

Polarisierende Begründungen: 24% der Skeptiker würden gerne höheren Anteil Biokraftstoff-Beimischung sehen, während 18% die Verschwendung von Anbauflächen kritisieren und 10% grundsätzlich ablehnend sind



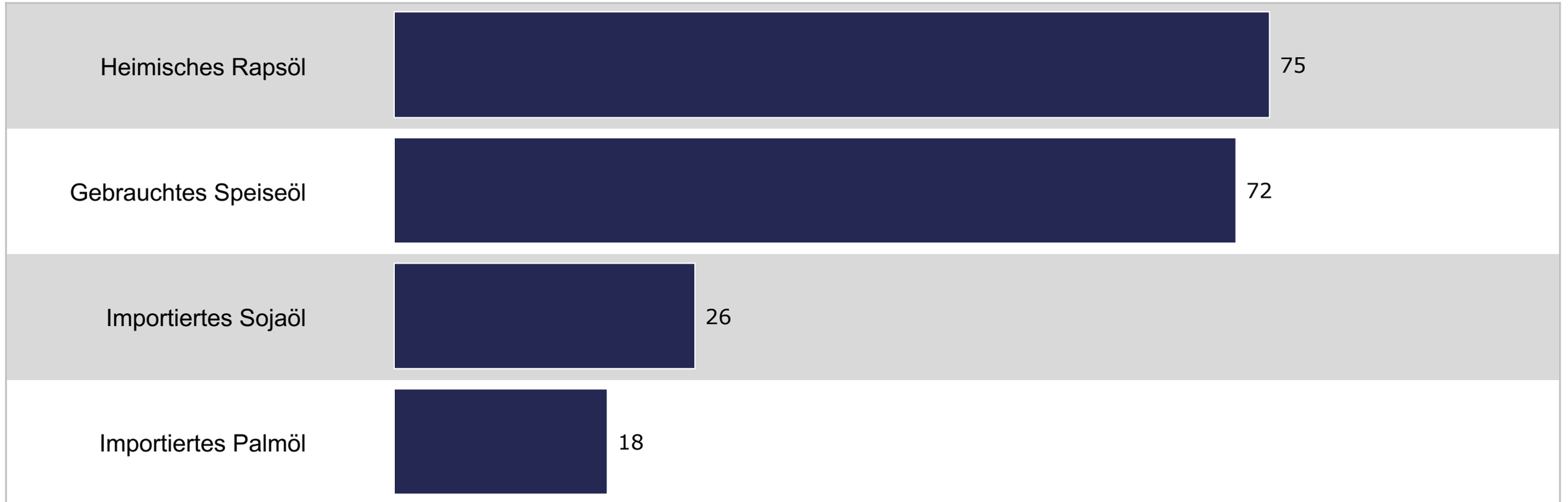
Frage: Was sind die Gründe dafür, dass Sie die Beimischung von Biokraftstoffen insgesamt eher kritisch beurteilen?
(ab n=30)

Angaben in %

Bewertung unterschiedlicher Rohstoffe zur Herstellung von Biodiesel

Deutliche Bevorzugung heimischer und gebrauchter Basisöle gegenüber importierten Rohstoffen

Total



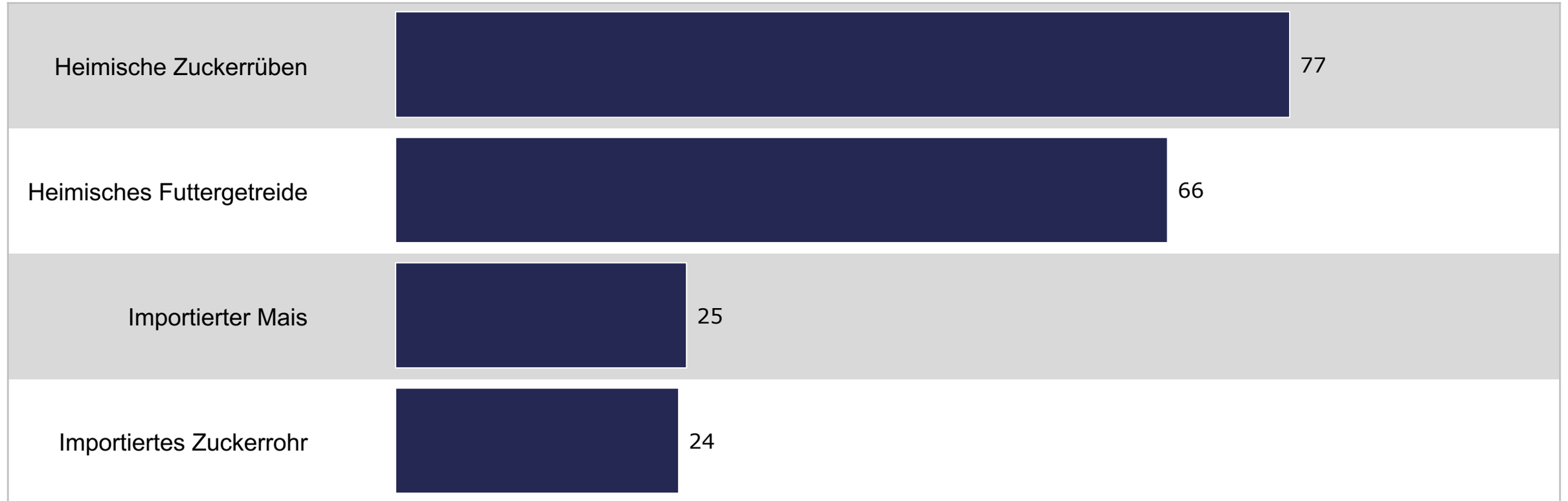
Frage: Sagen Sie mir bitte jeweils, wie Sie die Verwendung der einzelnen Basisöle bewerten.
Skala von 1=Finde ich sehr gut bis 6=Finde ich überhaupt nicht gut.

Top3-Anteile / Angaben in %

Bewertung unterschiedlicher Rohstoffe zur Herstellung von Bioethanol

Deutliche Bevorzugung heimischer Ausgangsstoffe gegenüber Importen

Total



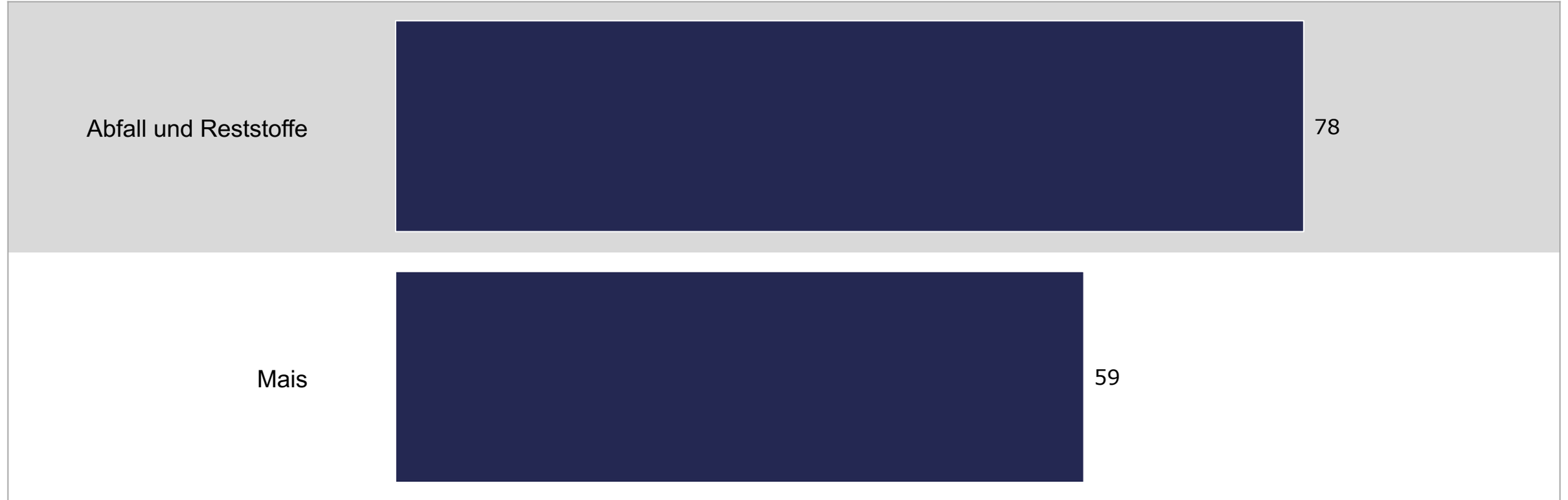
Frage: Sagen Sie mir bitte jeweils, wie Sie die Verwendung der einzelnen Ausgangsstoffe bewerten.
Skala von 1=Finde ich sehr gut bis 6=Finde ich überhaupt nicht gut.

Top3-Anteile / Angaben in %

Bewertung unterschiedlicher Rohstoffe zur Herstellung von Biomethan

Deutliche Bevorzugung von Abfall und Reststoffen gegenüber Verwendung neu angebauter Rohstoffe

Total

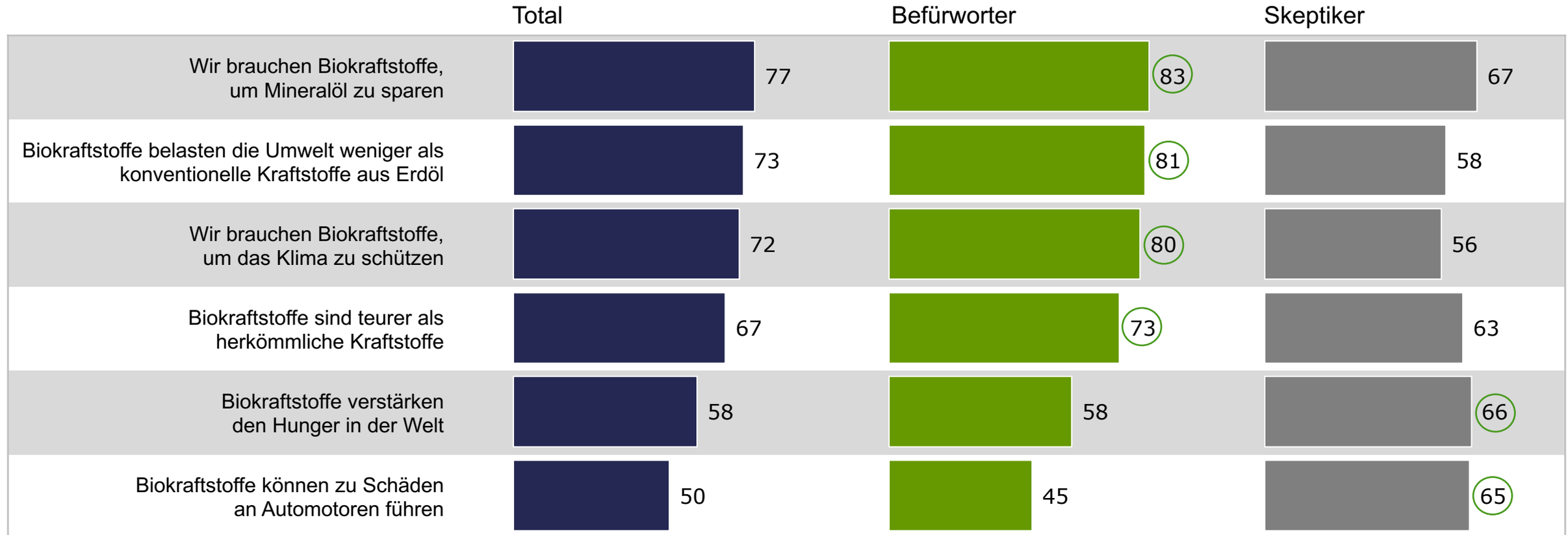


Frage: Sagen Sie mir bitte jeweils, wie Sie die Verwendung der einzelnen Ausgangsstoffe bewerten.
Skala von 1=Finde ich sehr gut bis 6=Finde ich überhaupt nicht gut.

Top3-Anteile / Angaben in %

Einstellungen zum Thema Biokraftstoffe

Befürworter sehen insbesondere Vorteile bezüglich Umwelt und Ressourcenschonung, Skeptiker verweisen eher auf soziale Opportunitätskosten und befürchten Schäden an Automotoren



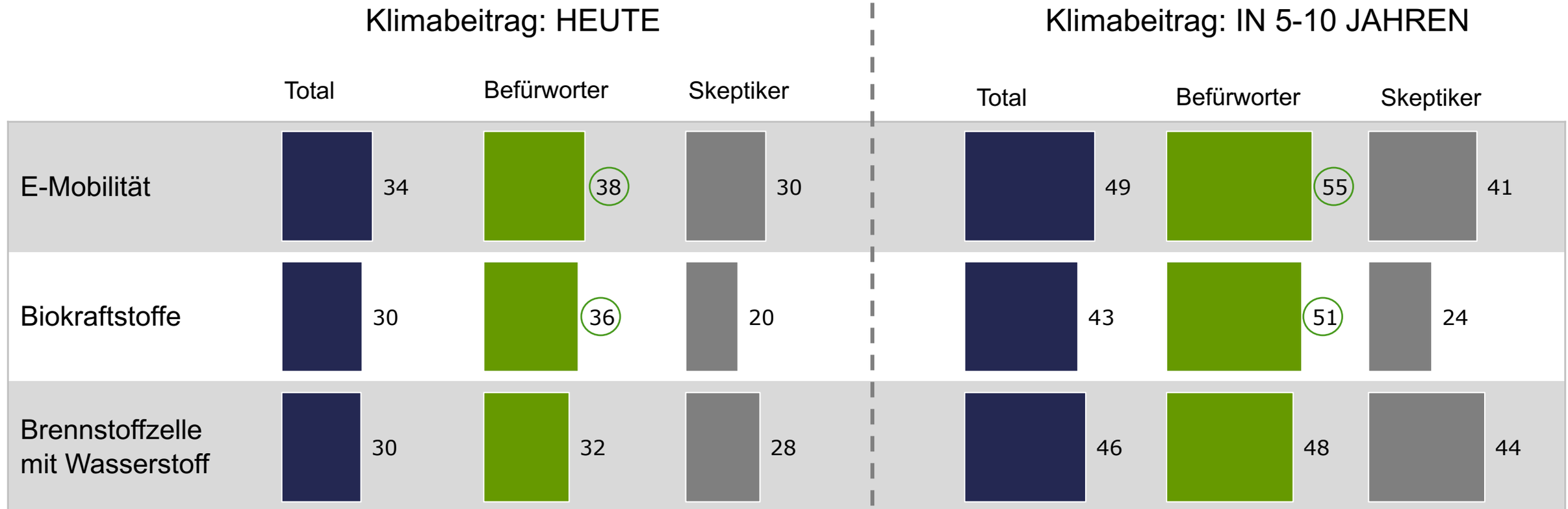
Frage: Bitte sagen Sie mir jeweils, inwieweit Sie der jeweiligen Aussage zustimmen oder auch nicht.
Skala von 1=Stimme voll und ganz zu bis 6=Stimme überhaupt nicht zu.

○ Abweichung von Total um mind. +4%-Punkte

Top3-Anteile / Angaben in %

Einschätzung Klimabeitrag Antriebskonzepte – HEUTE / IN 5-10 JAHREN

Annahme eines deutlich wachsenden Klimabeitrags von Biokraftstoffen und alternativen Antriebskonzepten



Frage: Wie hoch ist Ihrer Meinung nach der tatsächliche Beitrag der folgenden Antriebskonzepte zur Senkung von Klimagasen bereits HEUTE bzw. IN 5-10 Jahren?
Skala von 1: sehr hoch bis 4: sehr gering

○ Abweichung von Total um mind. +4%-Punkte

Top2-Anteile / Angaben in %

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



André Petras

KANTAR

Associate Director
Insights Division

eMail: andre.petras@kantar.com
Fon: 0521 9257 349