



ENERGIEKRISE
IM SPORT

Umfrageergebnisse - Sportvereine

Stand Dezember 2022

Methodisches Vorgehen

Zielsetzung: Belastungen / Auswirkungen der Energiekrise auf die Sportvereine und Datengrundlage zum Sanierungsstand von Sportstätten und Gebäuden in Vereinsträgerschaft ermitteln

1 Definition der Stichprobe

Es wurden grundsätzlich die rund 87.000 Sportvereine in Deutschland, die Mitglied in einem Landessportbund (LSB) sind, miteinbezogen.

2 Entwicklung des Fragebogens

Die Umfrage wurde von der DOSB-Task Force „Energiekrise“ und dem Institut für Sportstättenentwicklung Trier (ISE) entwickelt und anschließend vom ISE durchgeführt.

3 Pre-Test

Der finalisierte Fragebogen wurde als Online-Fragebogen auf SoSci Survey programmiert und durch die Task Force „Energiekrise“ einem Pre-Test unterzogen, der sich insbesondere auf die technische Umsetzung, Filtersetzung, Verständlichkeit von Fragestellungen und die intuitive Bedienung fokussierte.

Für eine bessere Rücklaufquote wurde ein Reminder verschickt.

4 Versand der Befragung und der Reminder

27.09.2022: LSB wurden durch DOSB über die Befragung informiert und gebeten, sie an ihre Mitgliedsvereine weiterzuleiten

13.10.2022: Reminder mit dem gleichen Vorgehen

23.10.2022: Ende der Befragung

5 Auswertung

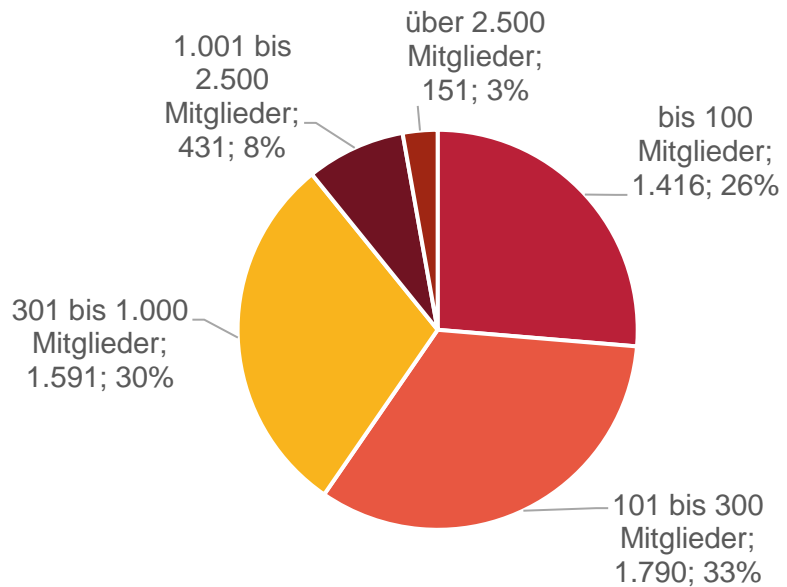
Quantitativ: Statistische Auswertung der Häufigkeitsverteilung und deskriptive Darstellung

Qualitativ: Analyse der Textantworten und Differenzierung der Themenfelder in Cluster

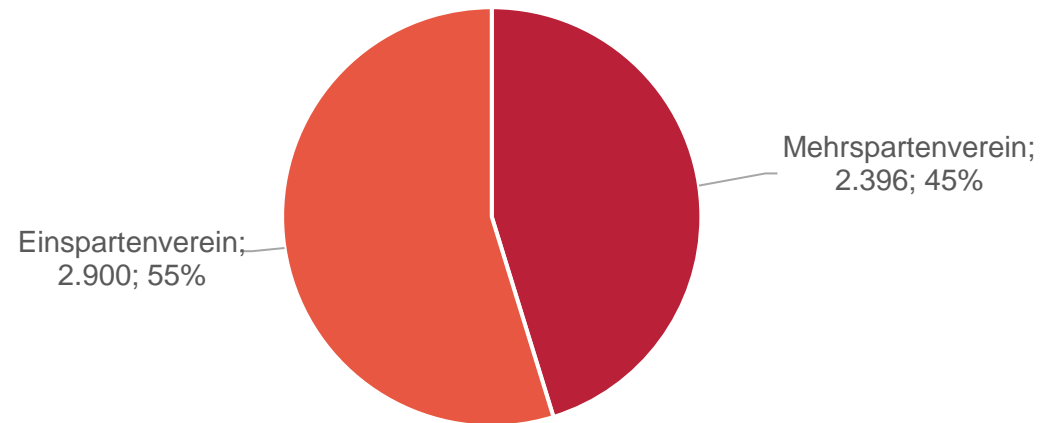
Beschreibung der Stichprobe

5.696 Sportvereine haben die Umfrage abgeschlossen

Wie viele Mitglieder hat Ihr Verein derzeit? (n=5.379)



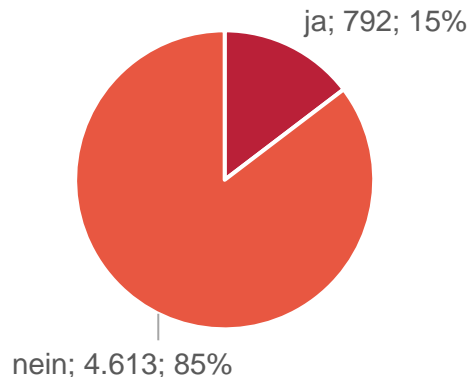
Handelt es sich um einen Einsparten- oder Mehrspartenverein? (n=5.296)



15% der befragten Sportvereine beschäftigen hauptamtliche Mitarbeiter*innen

50% der Vereine mit hauptamtlichen Mitarbeiter*innen haben bis zu zwei hauptamtliche Mitarbeiter*innen

Beschäftigen Sie hauptamtliche Mitarbeiter*innen?
(n=5.405)



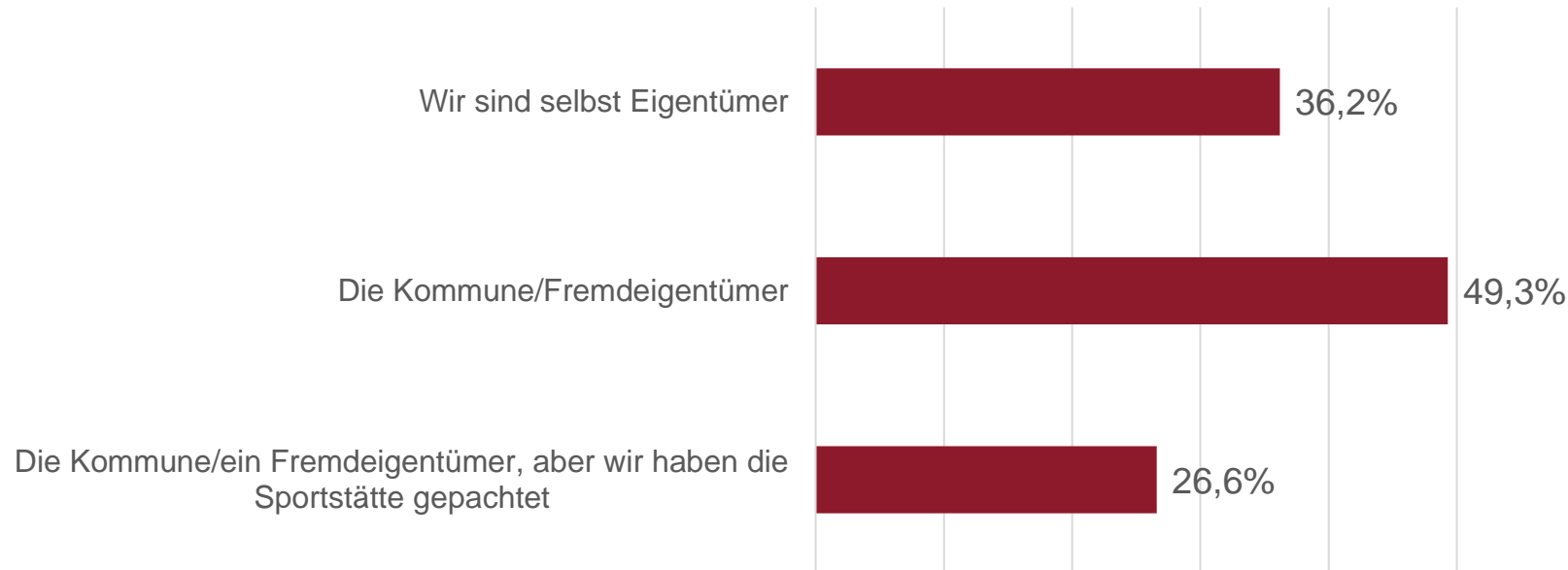
Wie viele hauptamtliche Mitarbeiter*innen beschäftigen Sie aktuell?
(n=755)

Mittelwert: 5,9
Median: 2,0
Minimum: 0,6
Maximum: 200

Trägerstrukturen der genutzten Sportstätten

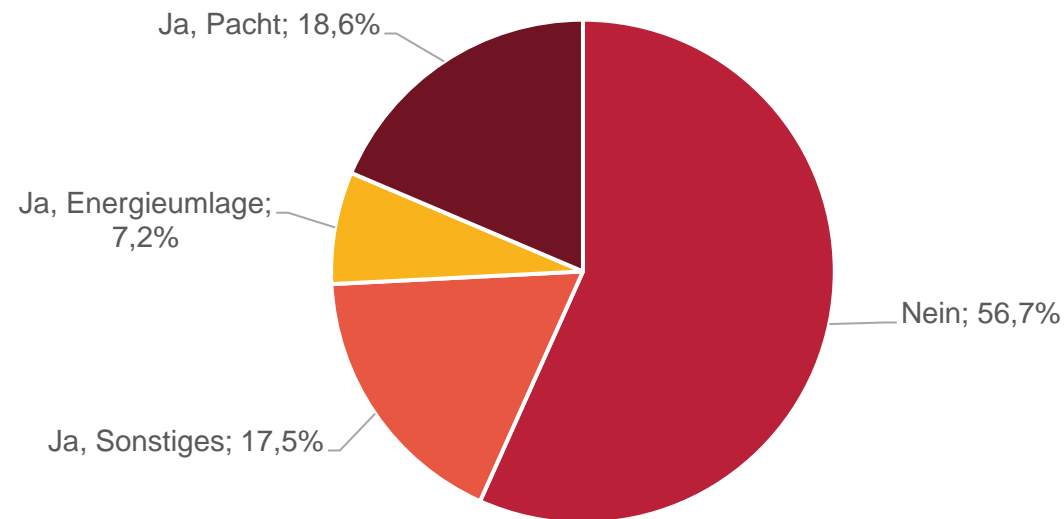
Die befragten Sportvereine nutzen in 36,2% der Fälle vereinseigene Sportstätten, in 75,9% der Fälle nutzen sie Sportstätten in Fremdeigentum.

Wer ist Eigentümer, der von Ihrer Sportorganisation genutzten Sportstätte(n), Verwaltungsgebäude oder Funktionsräume? (Mehrfachantworten möglich) (n=5.089)



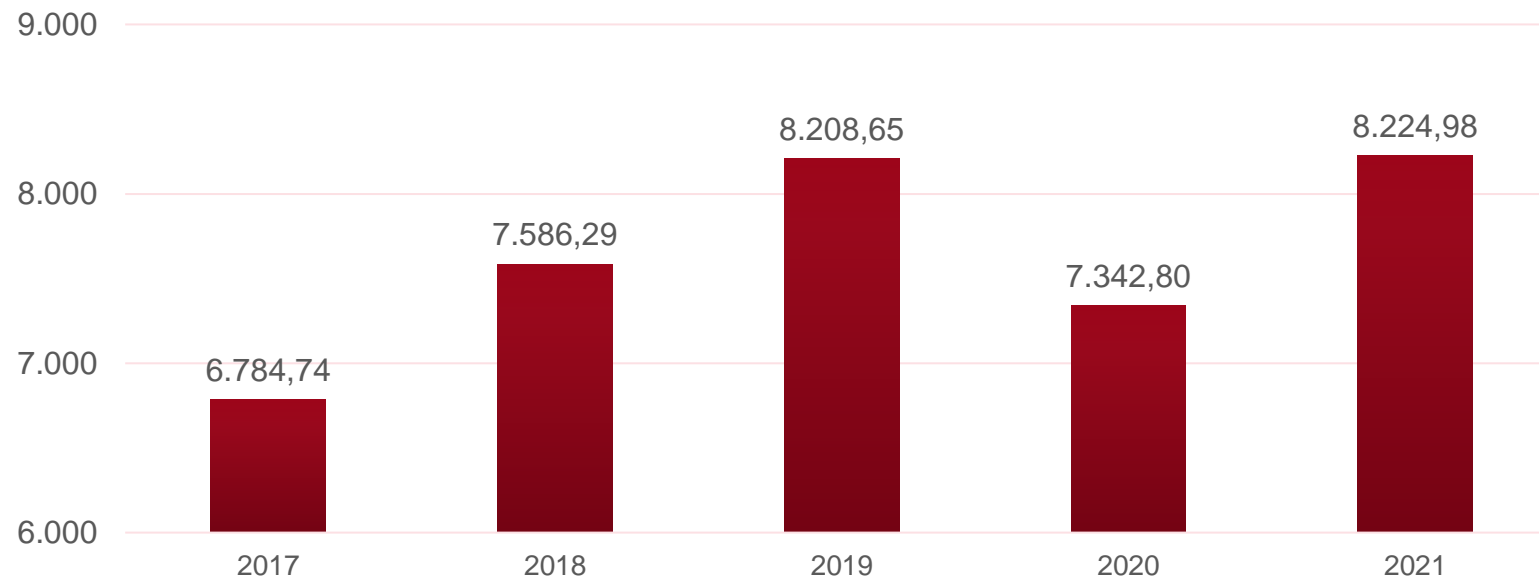
43,3% der Sportvereine müssen eine Abgabe zur Nutzung der Sportstätte an den Eigentümer zahlen.

Müssen Sie zur Nutzung der Sportstätten eine Pacht, Energieumlage oder sonstige Abgaben an den Eigentümer zahlen? (n=5.696)



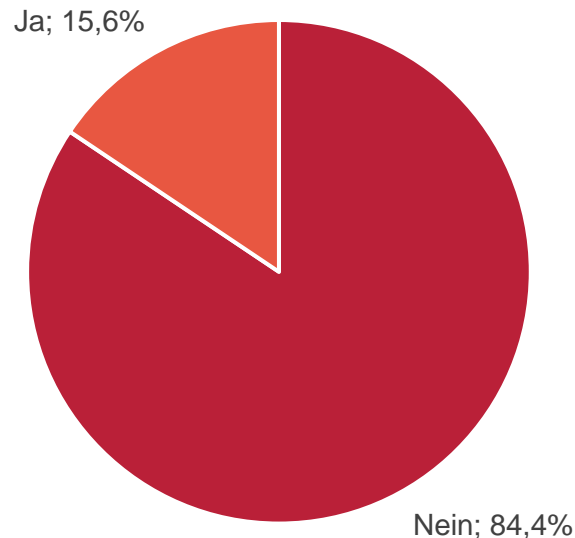
Abgaben an Fremdeigentümer zur Nutzung von Sportstätten 2017-2021

Wie hoch war diese Abgabe (in Euro) an Fremdeigentümer in den letzten fünf Jahren?
(n=1.192-1.376)



15,6% der Sportvereine haben bereits eine Erhöhung der Abgabenzahlung an den Fremdeigentümer erhalten, die prozentuale Veränderung der Zahlung liegt bei 113%.

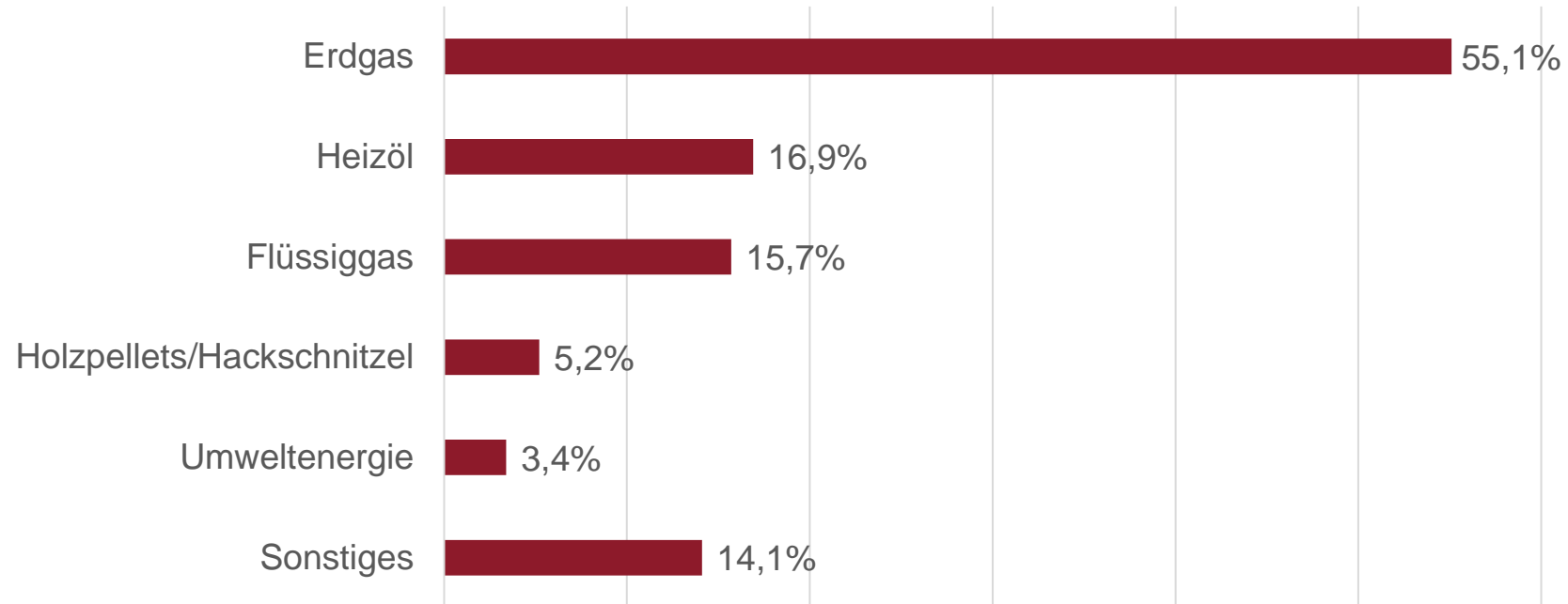
Gibt es angekündigte Änderungen (z. B. Erhöhung) für die/eine Abgabe von Seiten des Eigentümers? (Abgaben an Fremdeigentümer) (n=2.867)



Energiekosten und Energieverbrauch von vereinseigenen Sportstätten

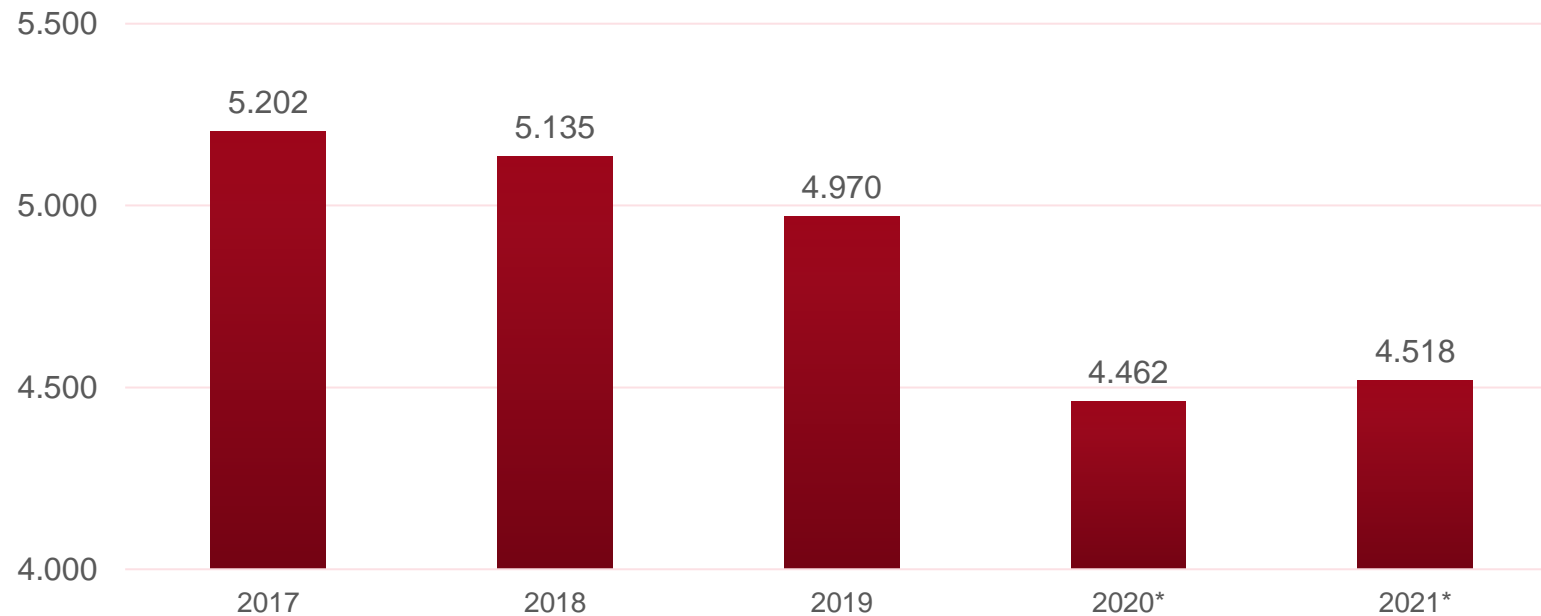
Die Mehrheit der vereinseigenen Sportstätten wird mit fossilen Energieträgern beheizt.

Welchen Energieträger nutzen Sie für Ihre Heizanlage? (Mehrfachantworten möglich)
(n=3.222)



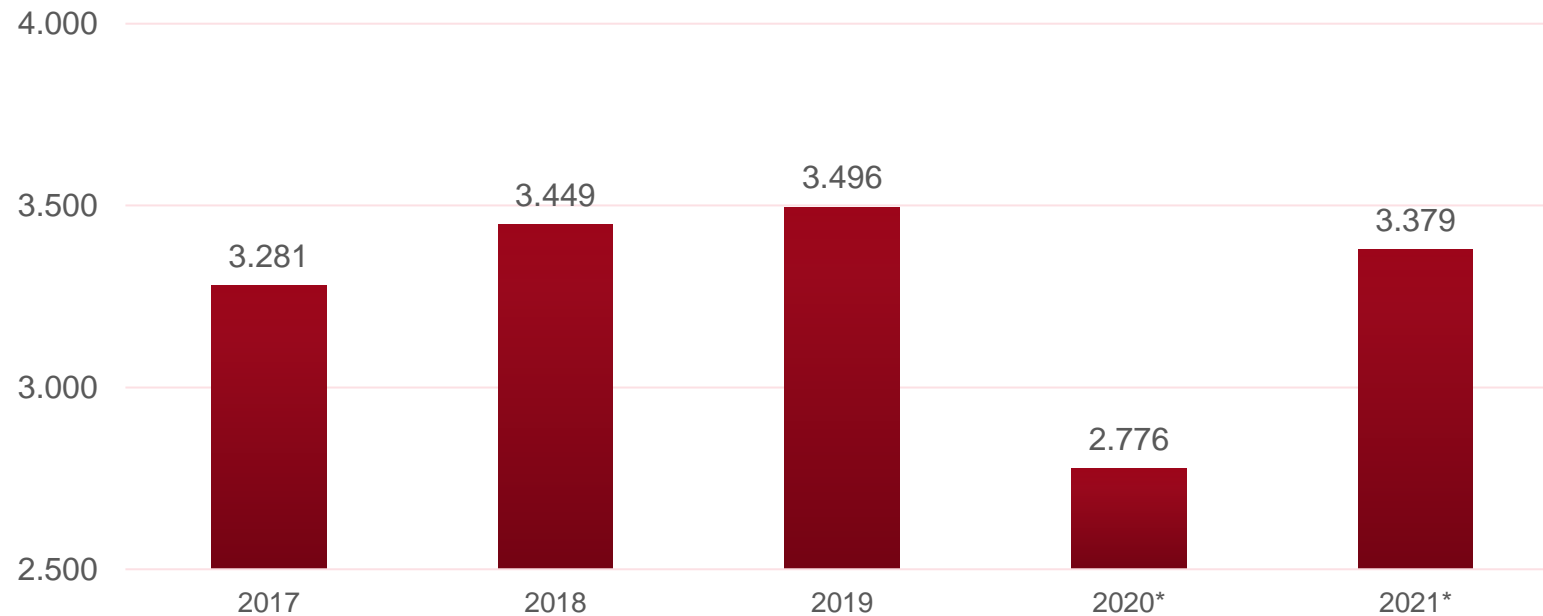
Verbrauch Heizöl 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Heizöl (in Litern) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=225-252)



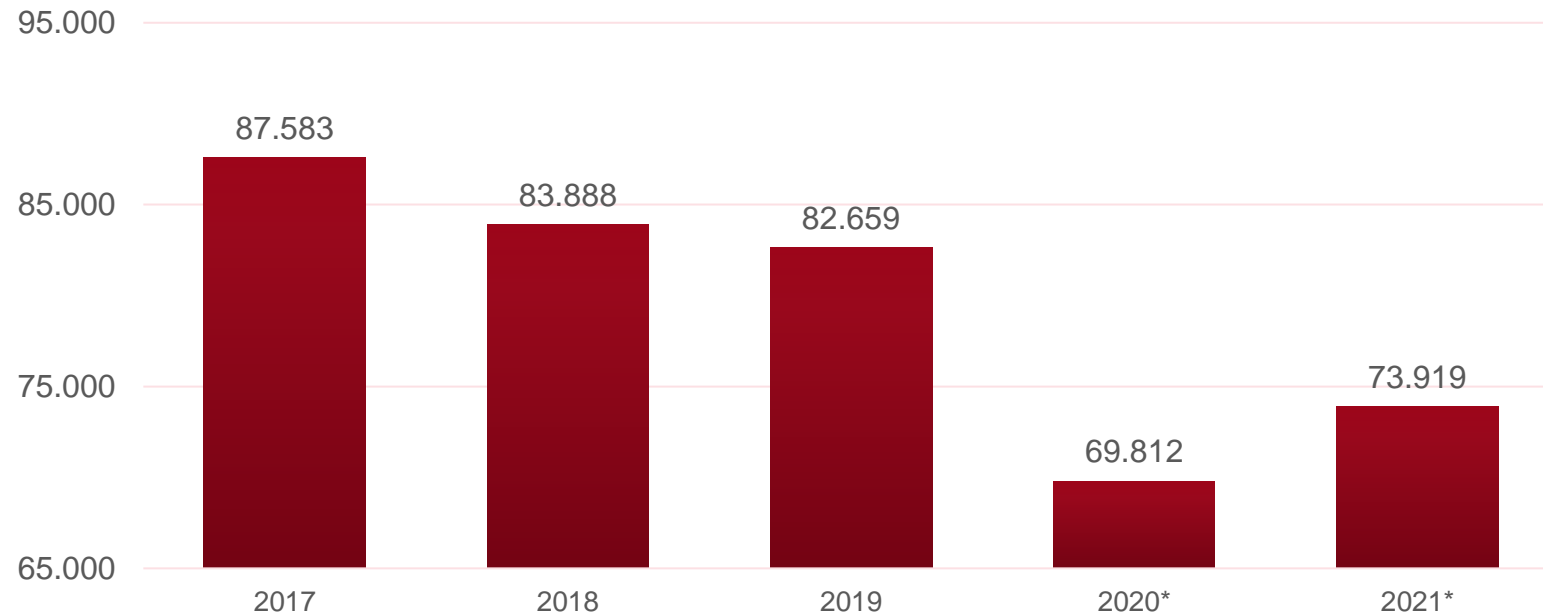
Kosten Heizöl 2017-2021

Wie hoch waren Ihre Kosten für Heizöl (in Euro) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=199-240)



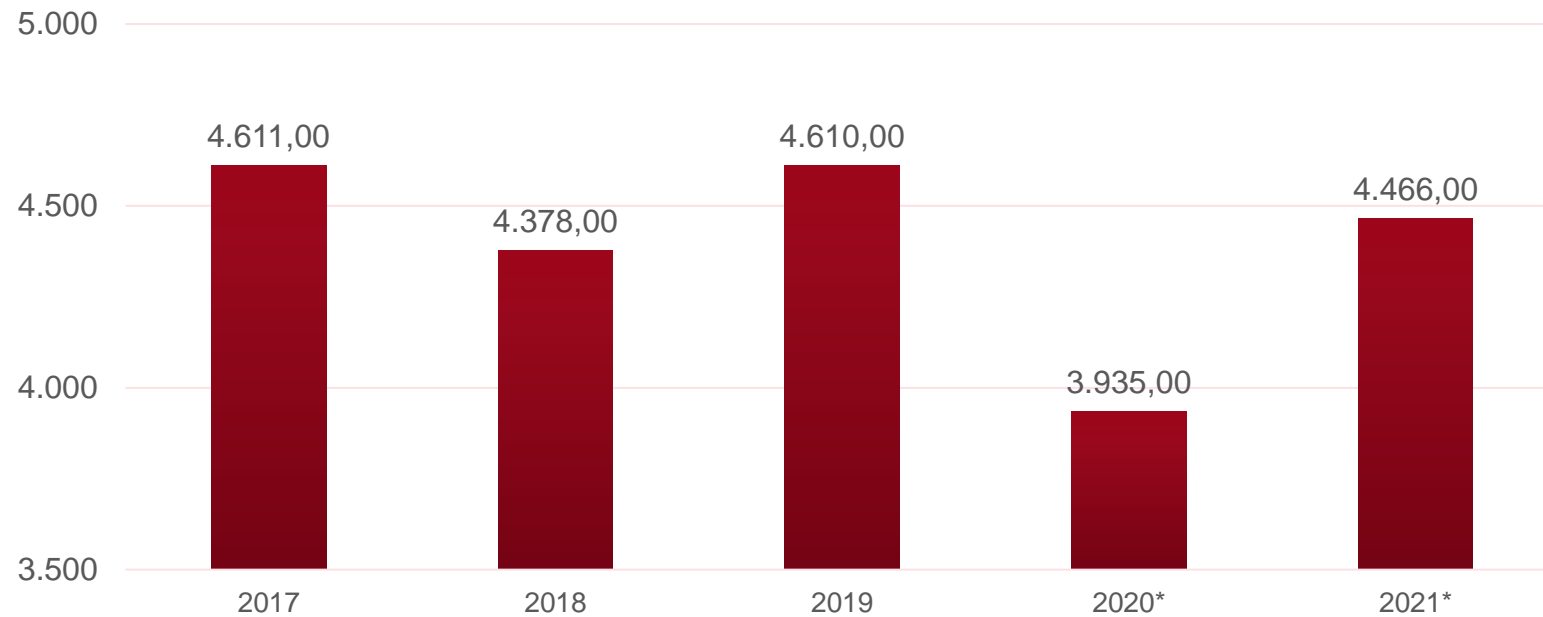
Verbrauch Erdgas 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Erdgas (in kWh) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=515-668)

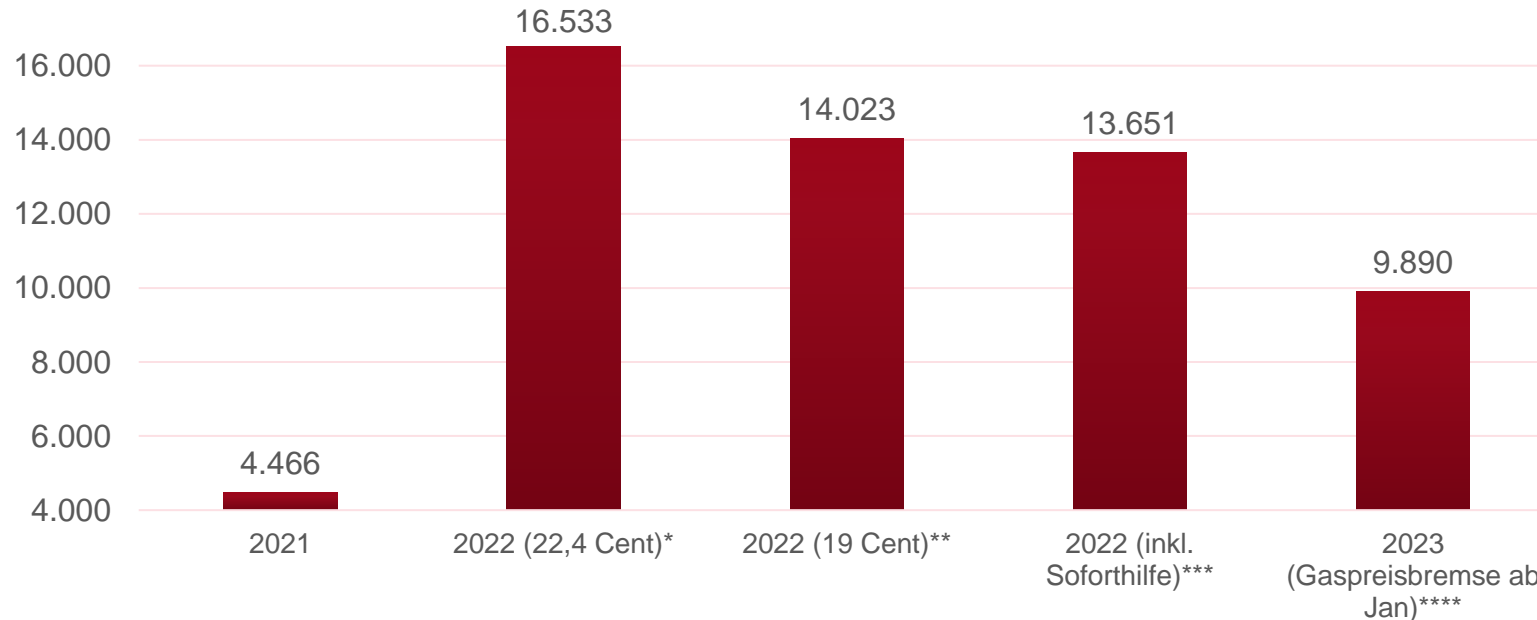


Kosten Erdgas 2017-2021

Wie hoch waren Ihre Kosten für Erdgas (in Euro) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=574-756)



Trotz diverser Unterstützungen des Bundes, müssen Sportvereine mit eigenen Sportstätten mindestens mit einer Verdopplung der Erdgaskosten rechnen (bei gleichbleibendem Verbrauch).



* Prognose basierend auf einem angenommenen Gaspreis von 0,224 kWh Euro und dem durchschnittlichen Gasverbrauch der Sportvereine des Jahres 2021.

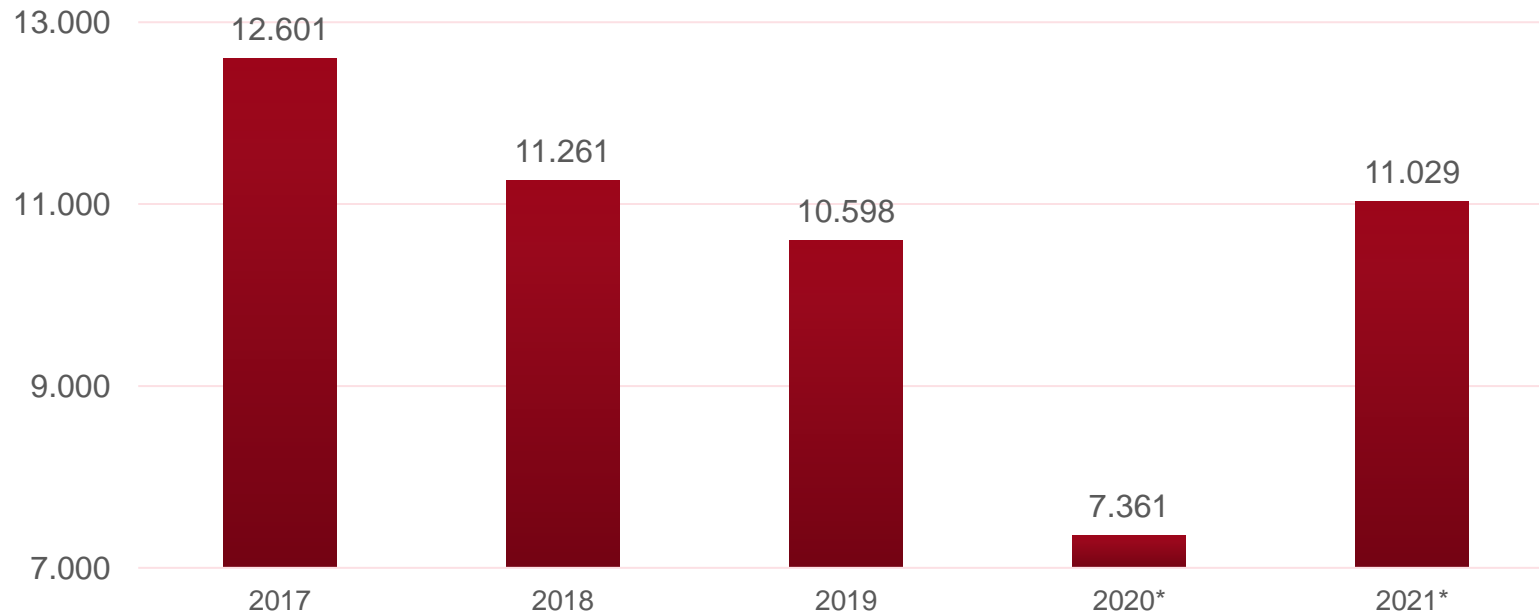
** Prognose basierend auf einem angenommenen Gaspreis von 0,19 kWh Euro und dem durchschnittlichen Gasverbrauch der Sportvereine des Jahres 2021.

*** Prognose basierend auf einem angenommenen Gaspreis von 0,19 kWh Euro und dem durchschnittlichen Gasverbrauch der Sportvereine des Jahres 2021 sowie der Reduktion einer durchschnittlichen monatlichen Abschlagszahlungen aus dem Jahr 2021.

**** Prognose basierend auf einem angenommenen Gaspreis von 0,19 kWh Euro sowie der Regelungen zur Gaspreisbremse und dem durchschnittlichen Gasverbrauch der Sportvereine des Jahres 2021.

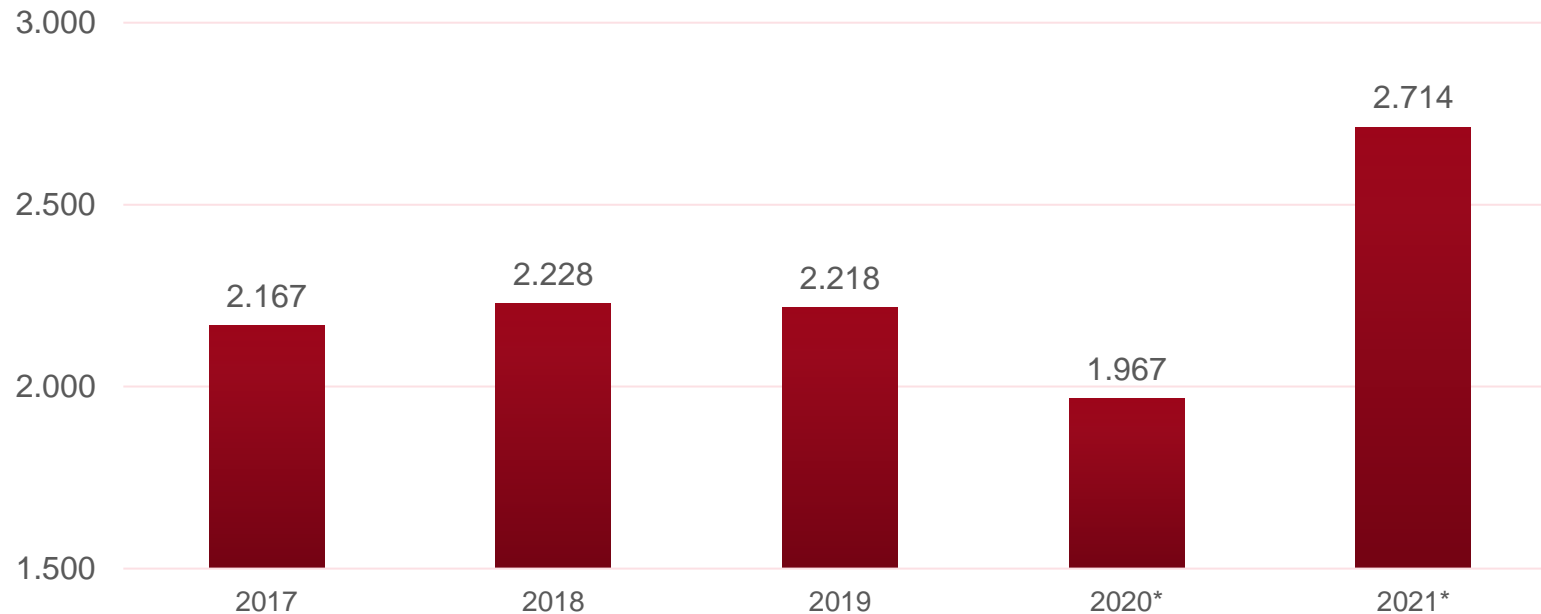
Verbrauch Flüssiggas 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Flüssiggas (in Liter) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=140-175)



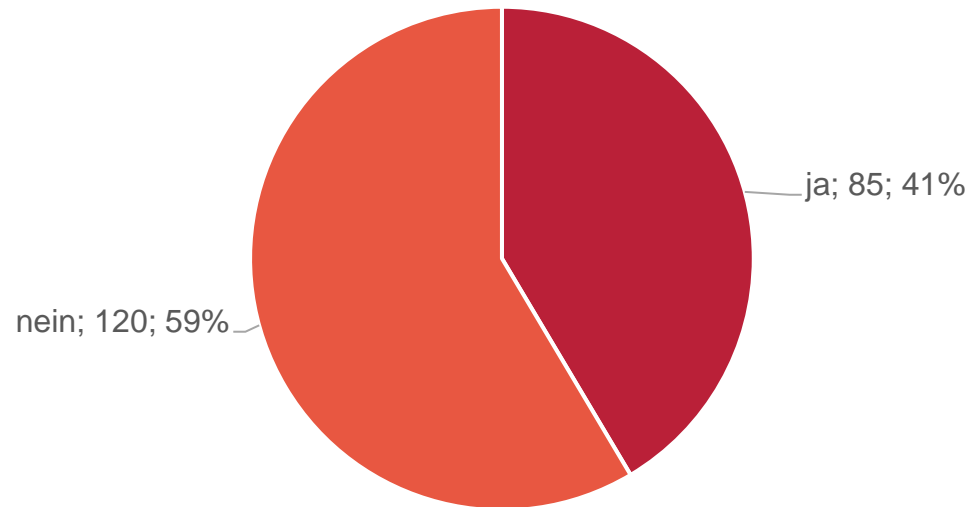
Kosten Flüssiggas 2017-2021

Wie hoch waren Ihre Kosten für Flüssiggas (in Euro) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=175-224)



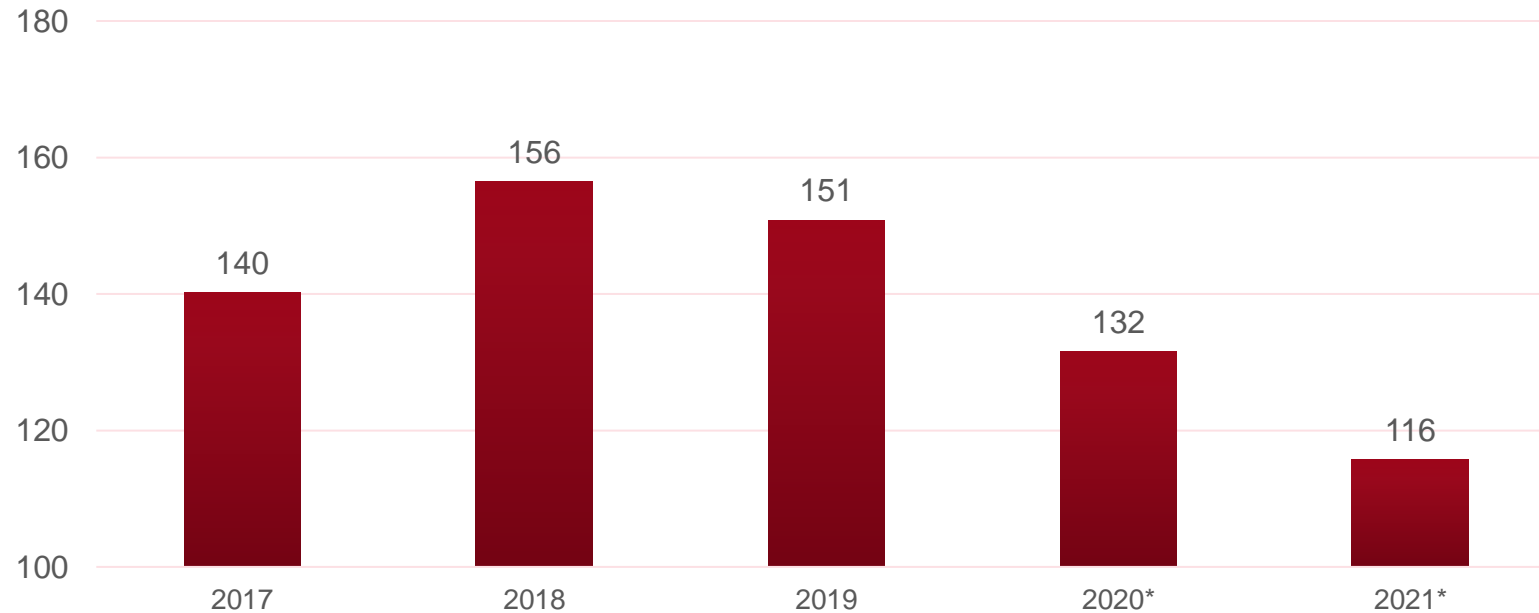
Die neue Abschlagszahlung für Erdgas für Vereine liegt um 209% höher als die bisherigen Abschläge (n=85).

Haben Sie bereits eine neue Abschlagzahlung für Erdgas von Ihrem Energieversorger erhalten? (n=205)



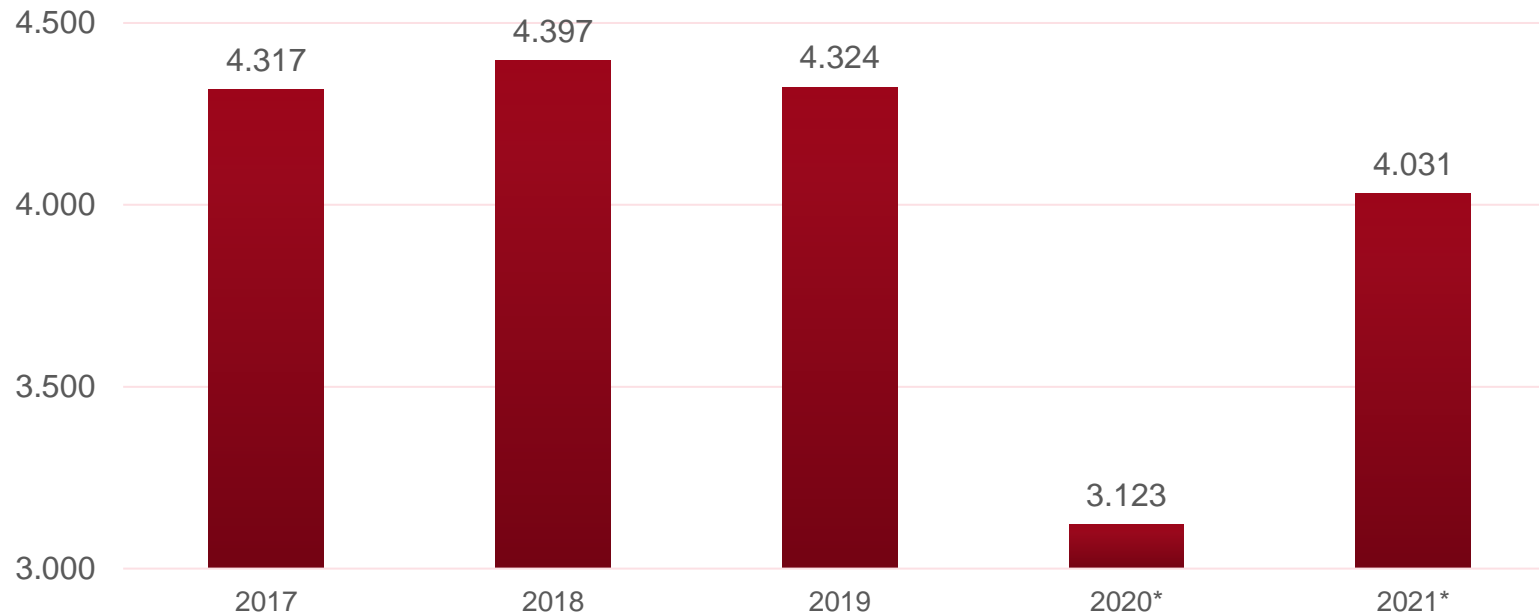
Verbrauch Holz 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Holz (in rm) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=53-58)



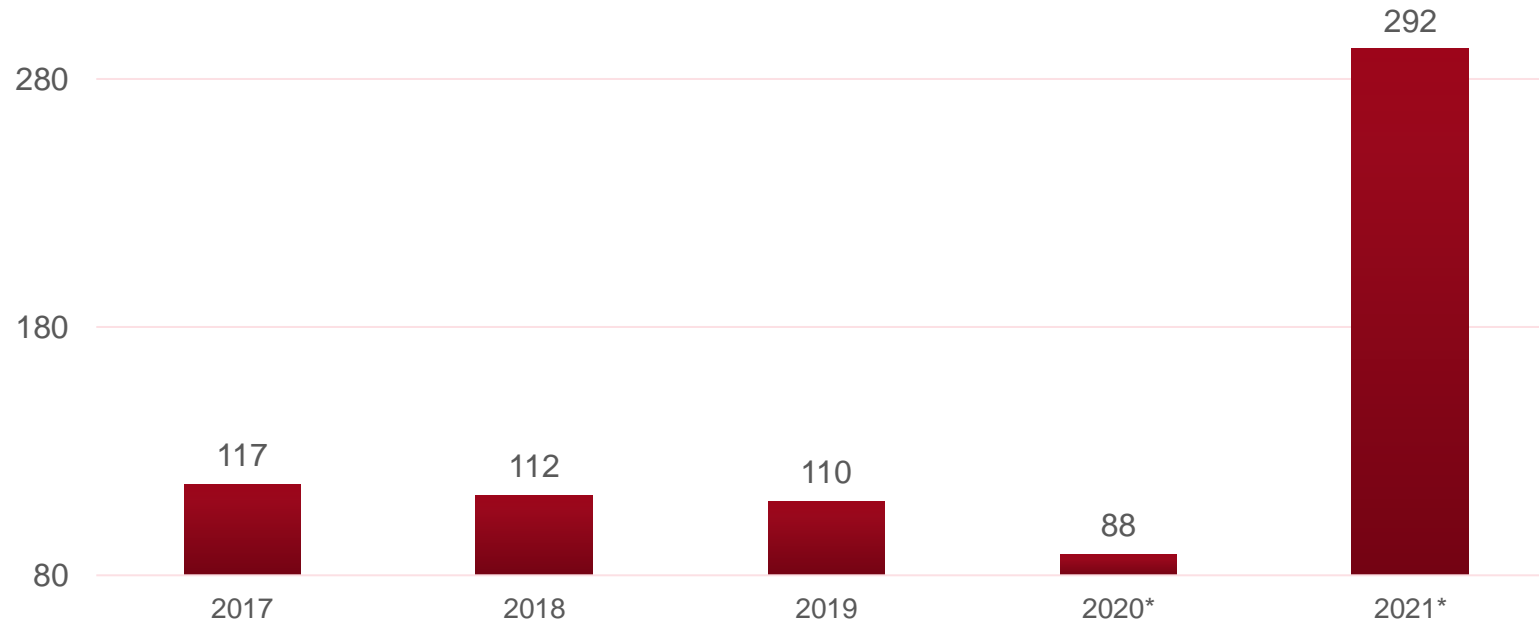
Verbrauch Pellets 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Pellets (in kg) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=19-24)



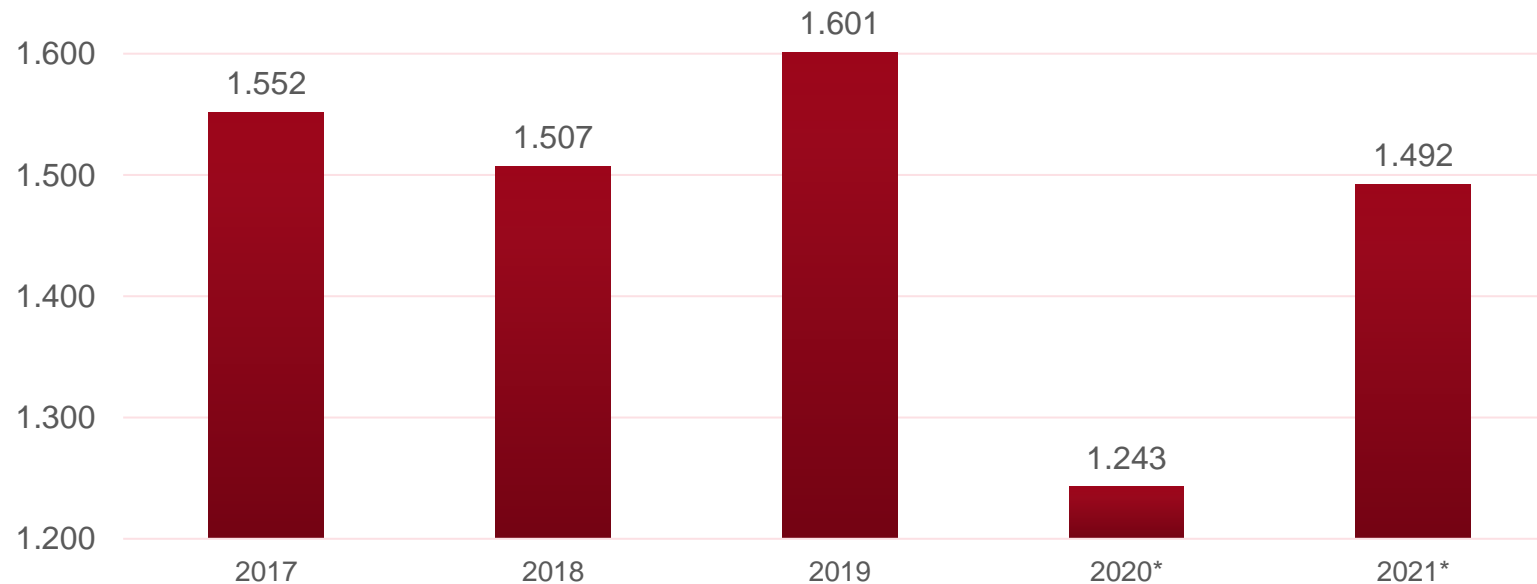
Verbrauch Hackschnitzel 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Hackschnitzeln (in srm) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=3-4)



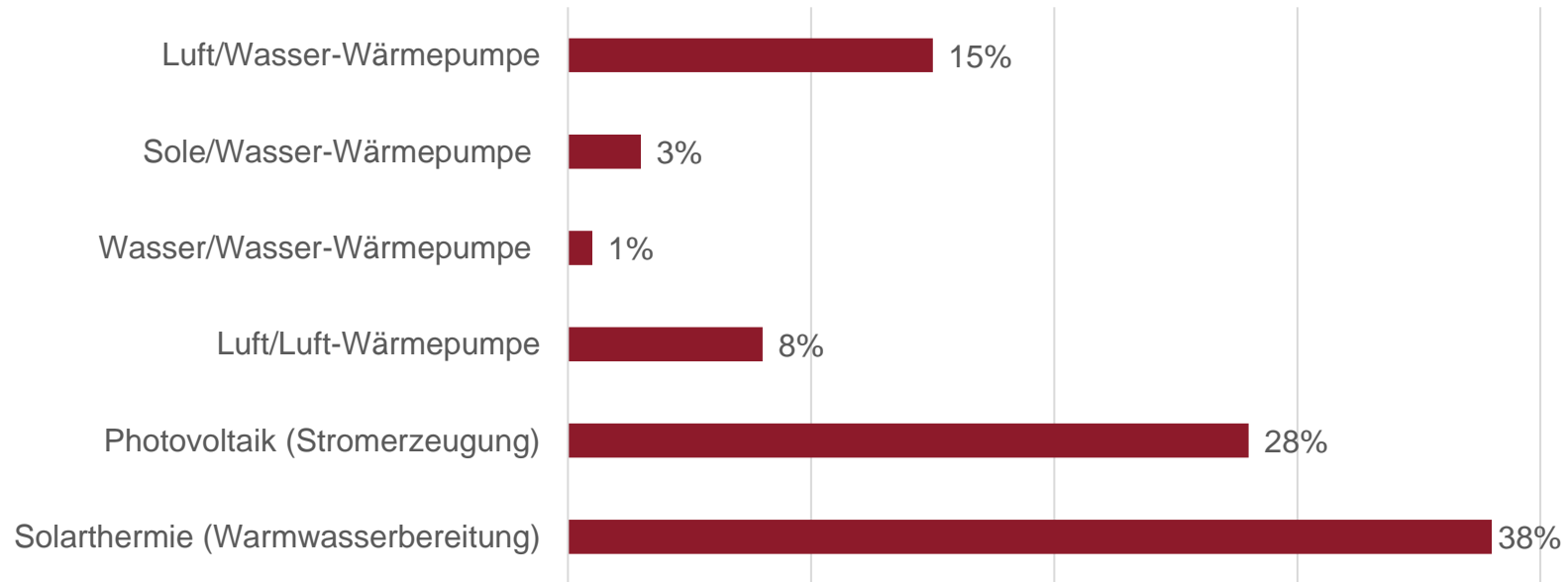
Kosten Heizprodukte aus Holz 2017-2021

Wie hoch waren Ihre Kosten für Heizprodukte aus Holz (in Euro) in den letzten 5 Jahren seit 2017? (n=50-58)



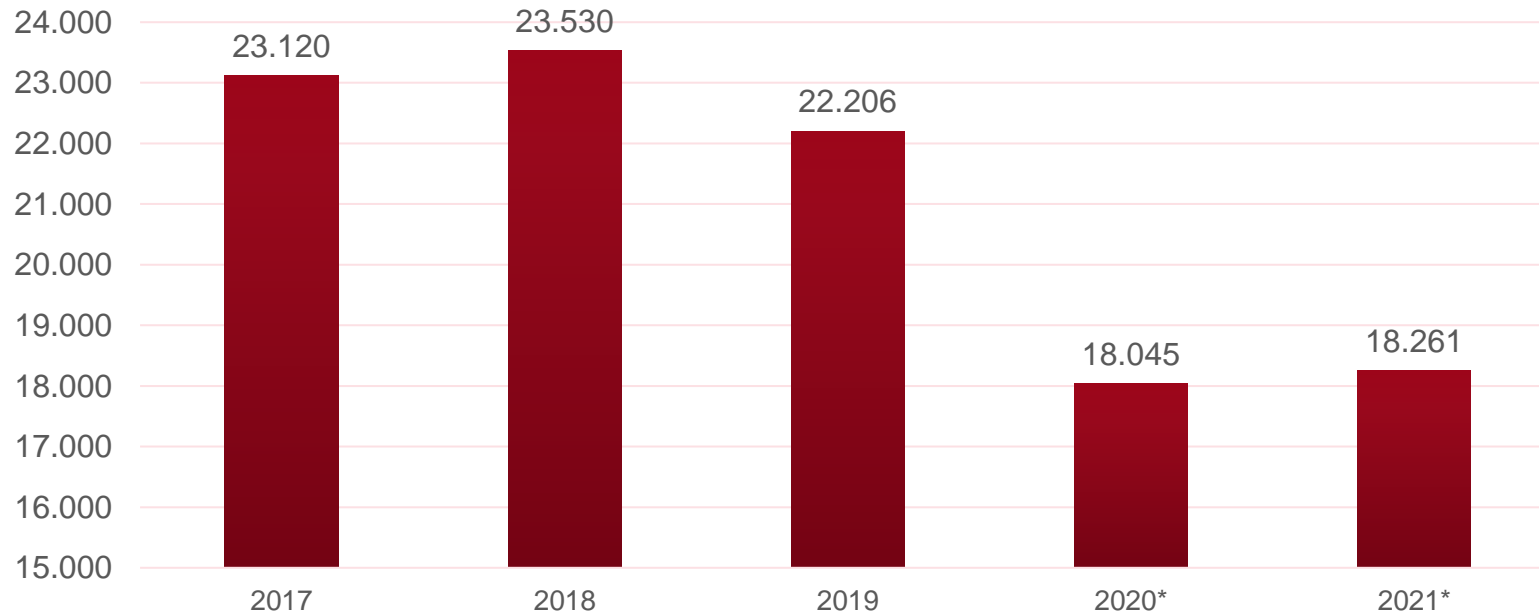
Die am häufigsten genutzte Umweltenergieformen sind Solarthermie und Photovoltaik.

Welche Umweltenergieform nutzen Sie?
(n=102)



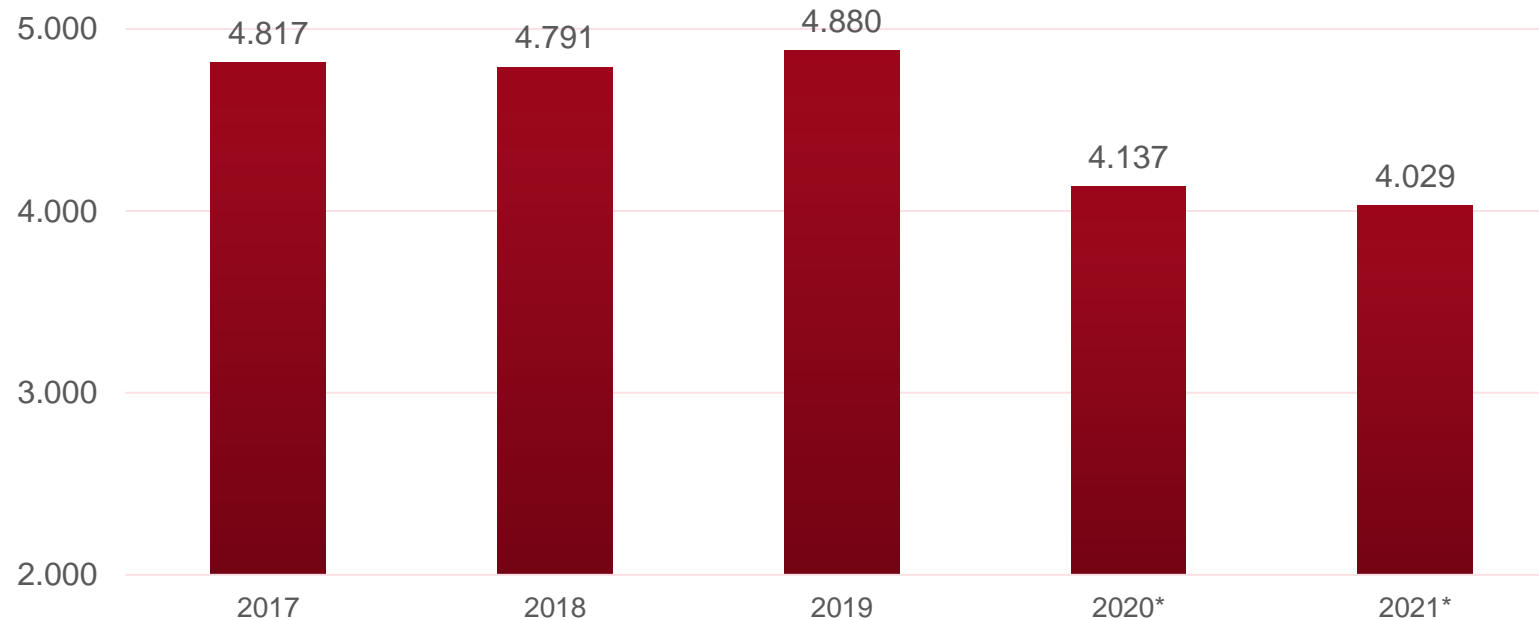
Verbrauch Strom 2017-2021

Wie hoch war Ihr Verbrauch an Strom (in kWh) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=796-1.032)

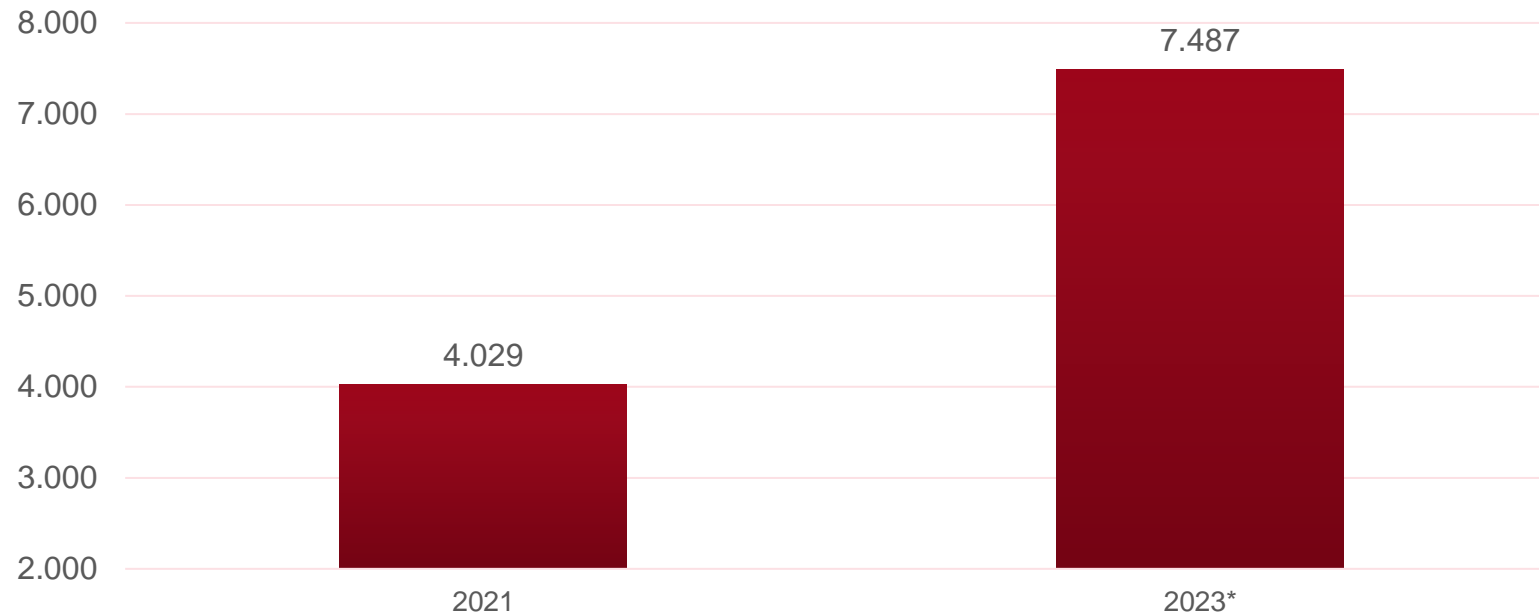


Kosten Strom 2017-2021

Wie hoch waren Ihre Kosten für Strom (in Euro) in den letzten 5 Jahren seit 2017?
(n=934-1.226)



Trotz der Strompreisbremse des Bundes, müssen Sportvereine mit eigenen Sportstätten mit nahezu einer Verdopplung der Stromkosten rechnen (bei gleichbleibendem Verbrauch).

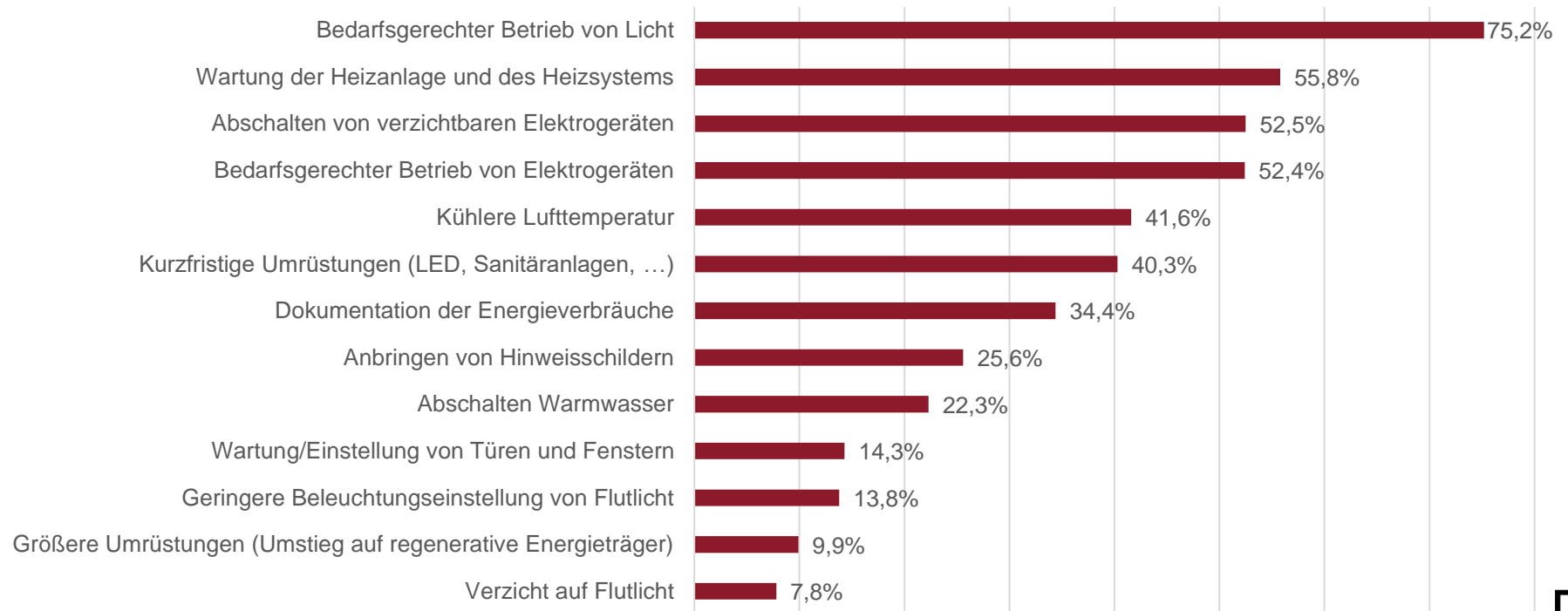


* Prognose für 2023 basiert auf einem angenommenen Strompreis von 0,45 kWh Euro sowie der Regelungen zur Strompreisbremse und dem durchschnittlichen Stromverbrauch der Sportvereine des Jahres 2021.
Energiekrise im Sport • Umfrageergebnisse Sportvereine • Stand: 23. Oktober 2022

Auswirkungen der Energiekrise auf den Sportverein

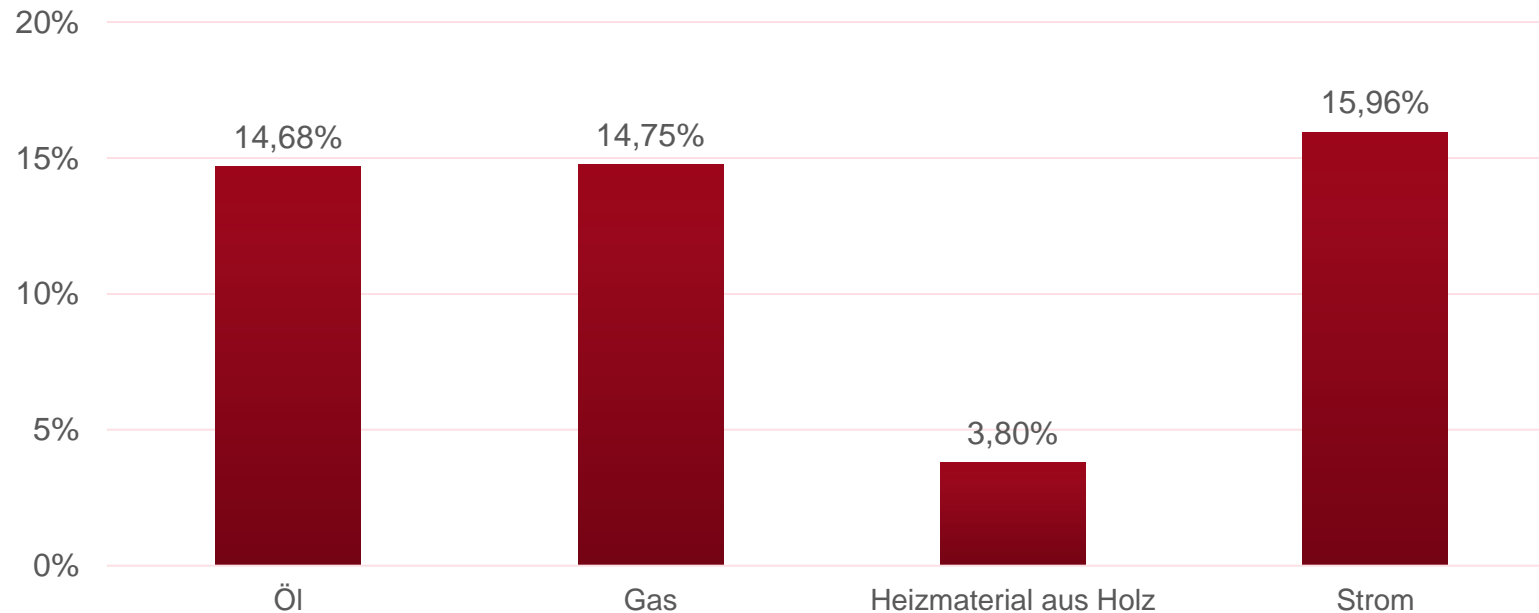
Sportvereine setzen bereits jetzt zahlreiche Maßnahmen zum Energiesparen um.

Welche Maßnahmen zum Energiesparen setzen Sie bereits jetzt um?
(Mehrfachantworten möglich) (n=2.223)



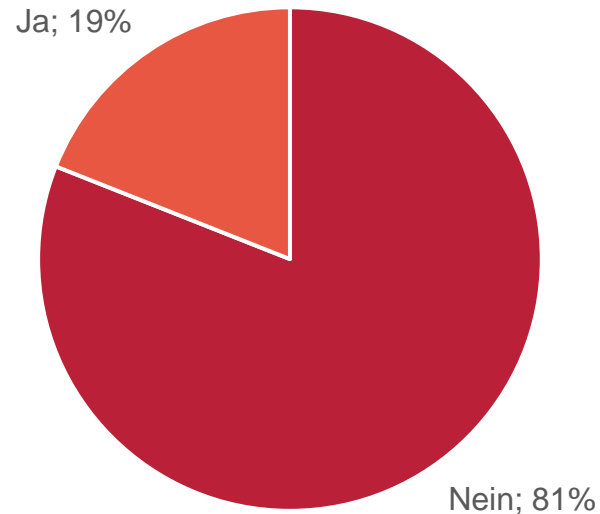
Im Durchschnitt gehen Sportvereine davon aus, etwa 15% Öl, Gas und Strom einzusparen.

Wie hoch schätzen Sie ihr energetisches Einsparpotential in Prozent ein?
(n=126-957)



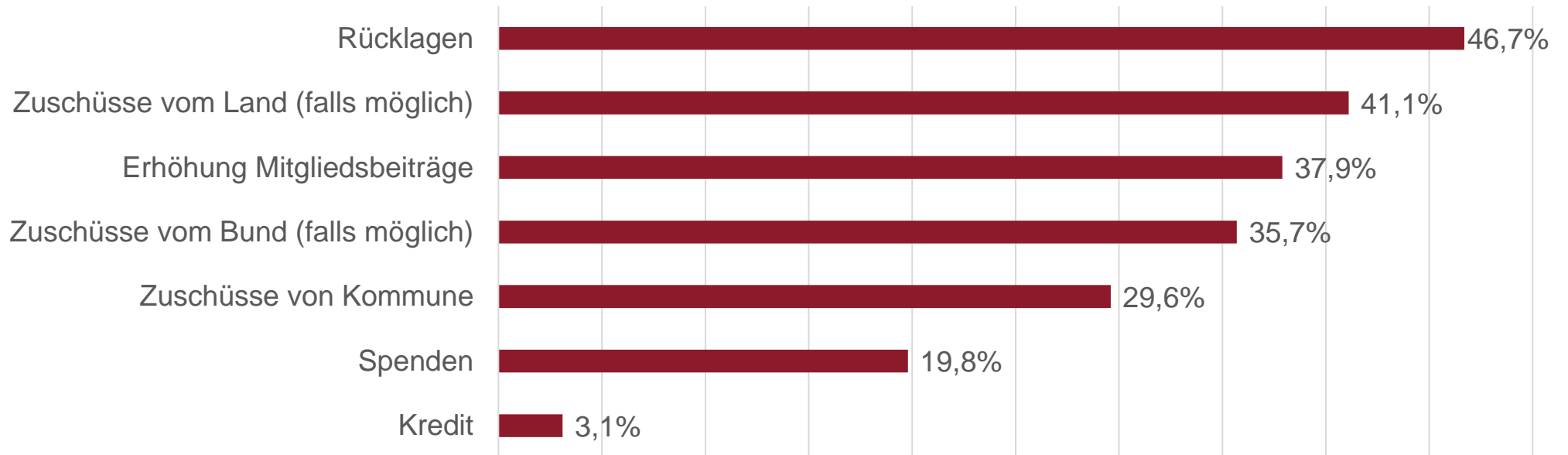
19% der Sportvereine haben bereits eine professionelle Energieberatung zum Energiesparen hinzugezogen.

Haben Sie schon eine*n professionelle*n Energieberater*in hinzugezogen?
(n=2.104)



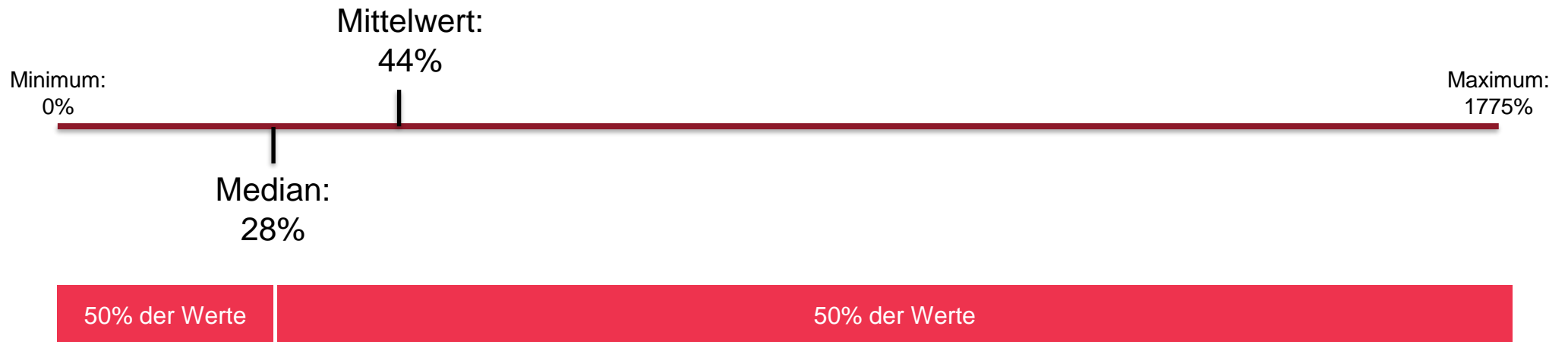
Sportvereine hoffen vor allem auf die Unterstützung von Bund, Ländern und Kommunen, um die anfallenden Mehrkosten abzufangen.

Wie planen Sie die anfallenden Mehrkosten durch die steigenden Energiekosten abzufangen? (Mehrfachantworten möglich) (n=2.223)



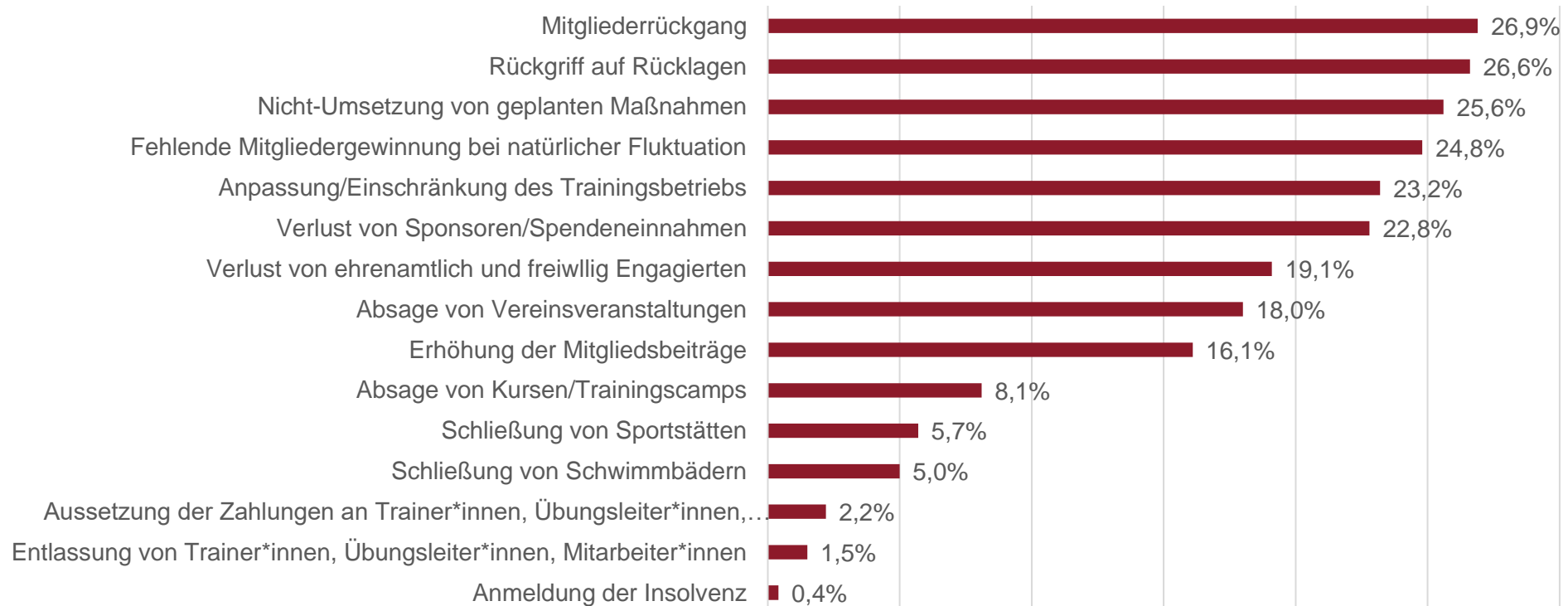
Mitgliedsbeiträge müssten im Durchschnitt um 44% angehoben werden, um die Mehrkosten durch die steigenden Energiepreise zu decken.

Wie viel höher müsste Ihr Mitgliedsbeitrag pro Kopf circa sein, um die anfallenden Mehrkosten zu decken? (n=1.568)



Viele Sportvereine spüren bereits heute die Auswirkungen der Energiekrise.

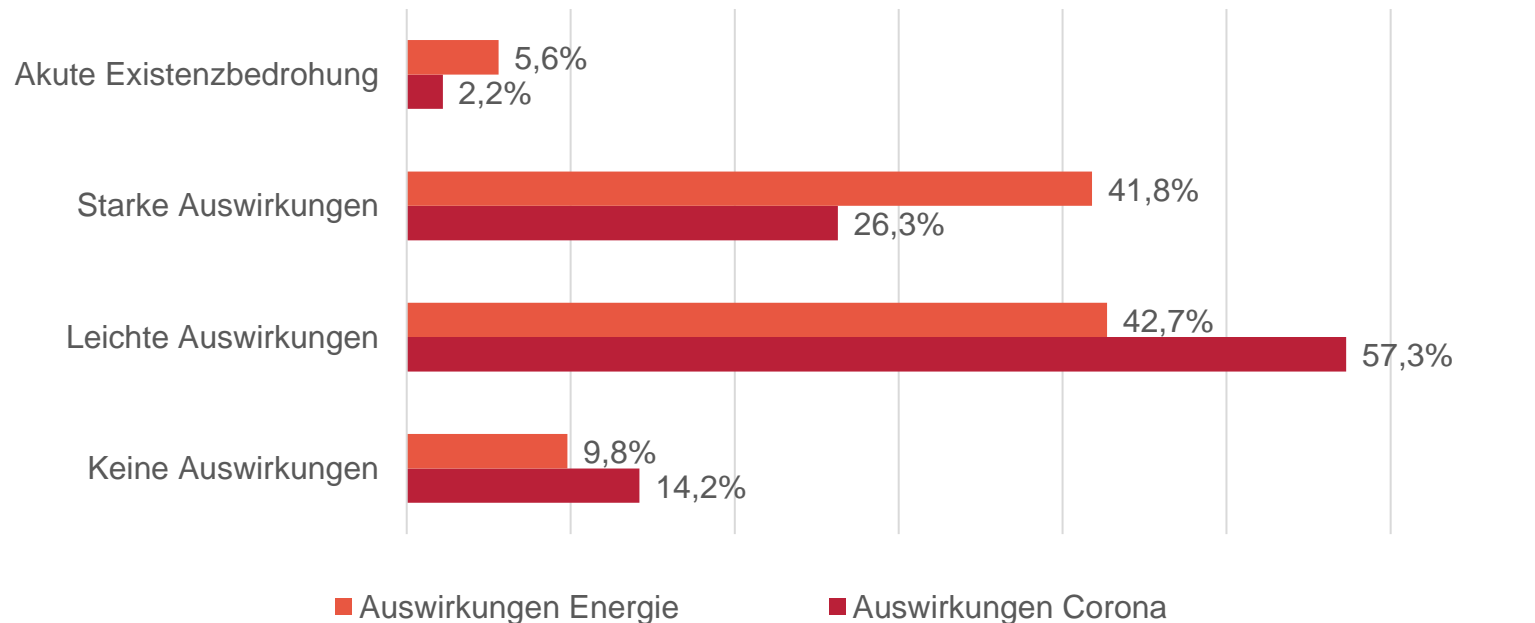
In welchen Bereichen spüren Sie aktuell bereits Auswirkungen der Energiekrise auf Ihre Organisation? (Mehrfachantworten möglich) (n=3.575)



Sportvereine rechnen mit stärkeren Auswirkungen durch die Energiekrise als durch die Coronakrise.

Wie stark werden Ihrer Meinung nach die Auswirkungen der Energiekrise auf Ihre Organisation sein? (n= 2.284)

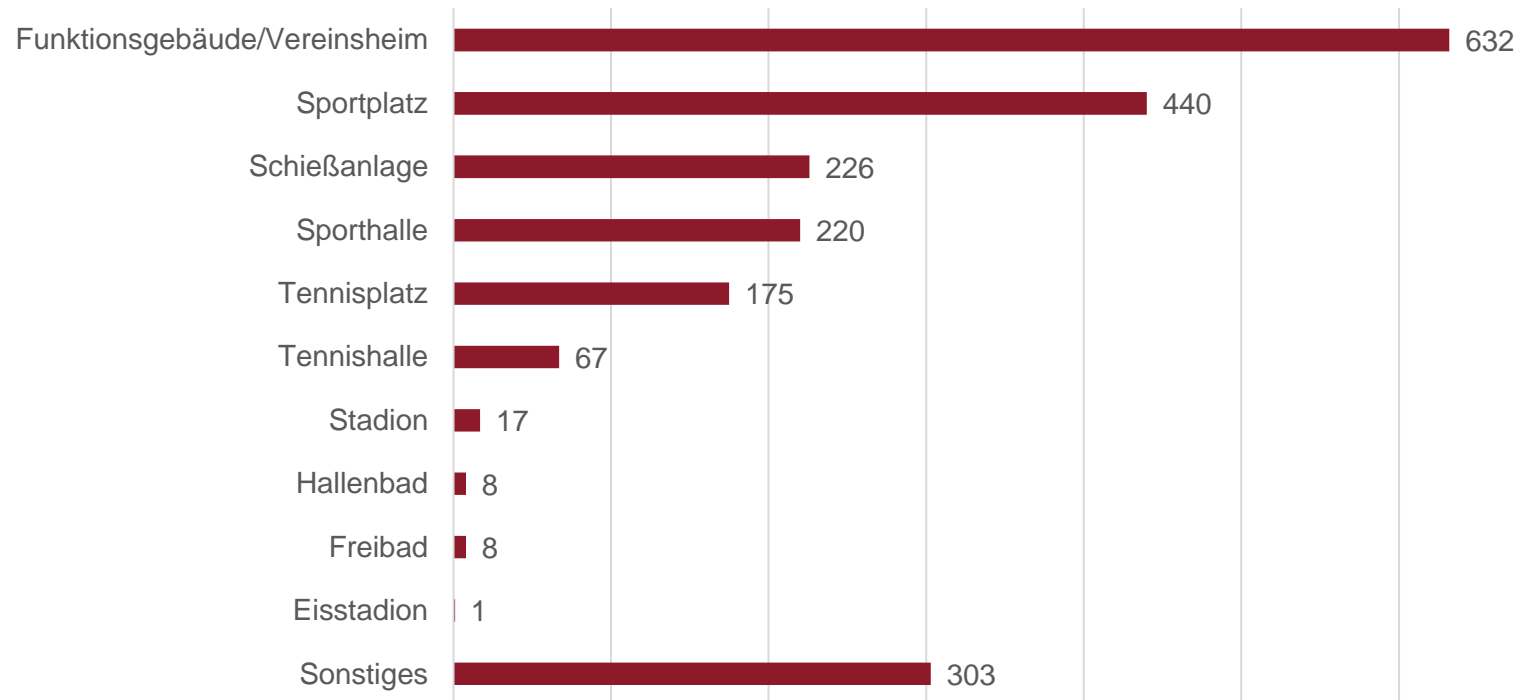
Wie stark waren die Auswirkungen der Coronapandemie auf Ihre Organisation? (n=3.453)



Vereinseigene Sportstätten

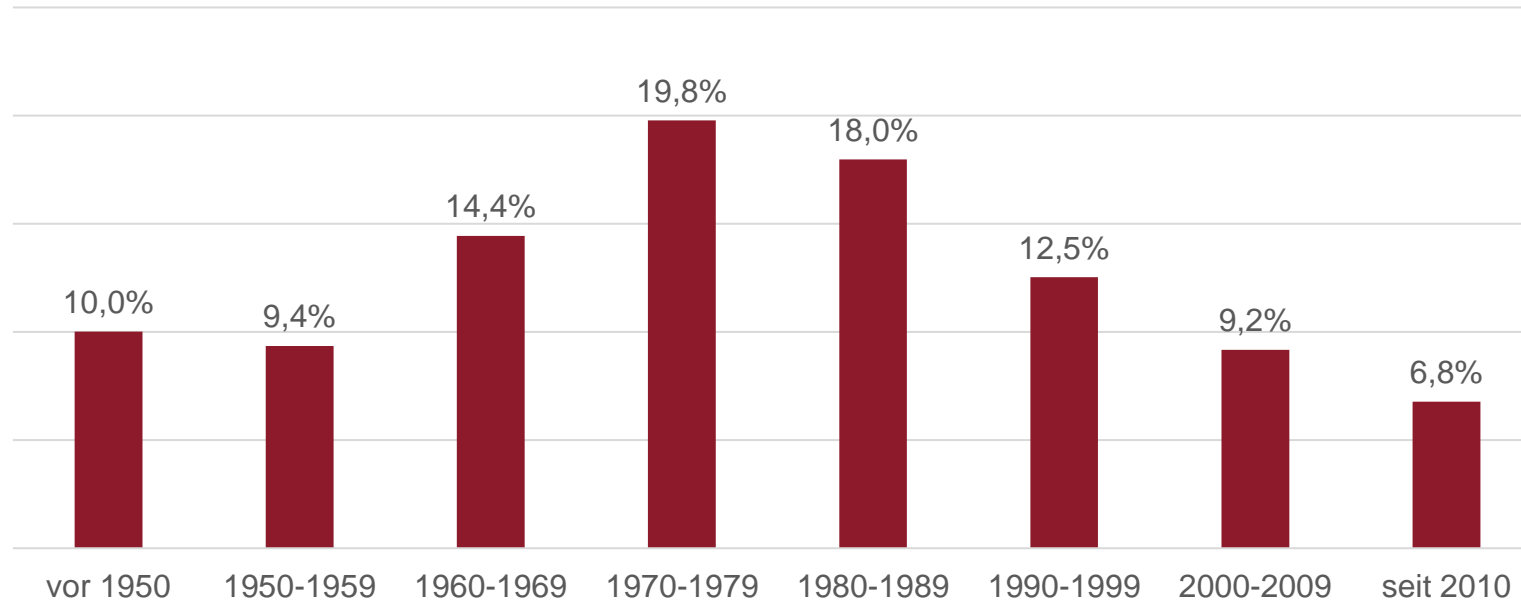
Vereinsheime und Funktionsgebäude sind die Sportstätten, die am häufigsten in Vereinsträgerschaft sind.

Ist Ihre Organisation für eine Sportstätte verantwortlich? Für welche Art von Sportstätten möchten Sie uns Ihre Einschätzung geben? (Mehrfachantworten möglich) (n=2.097)



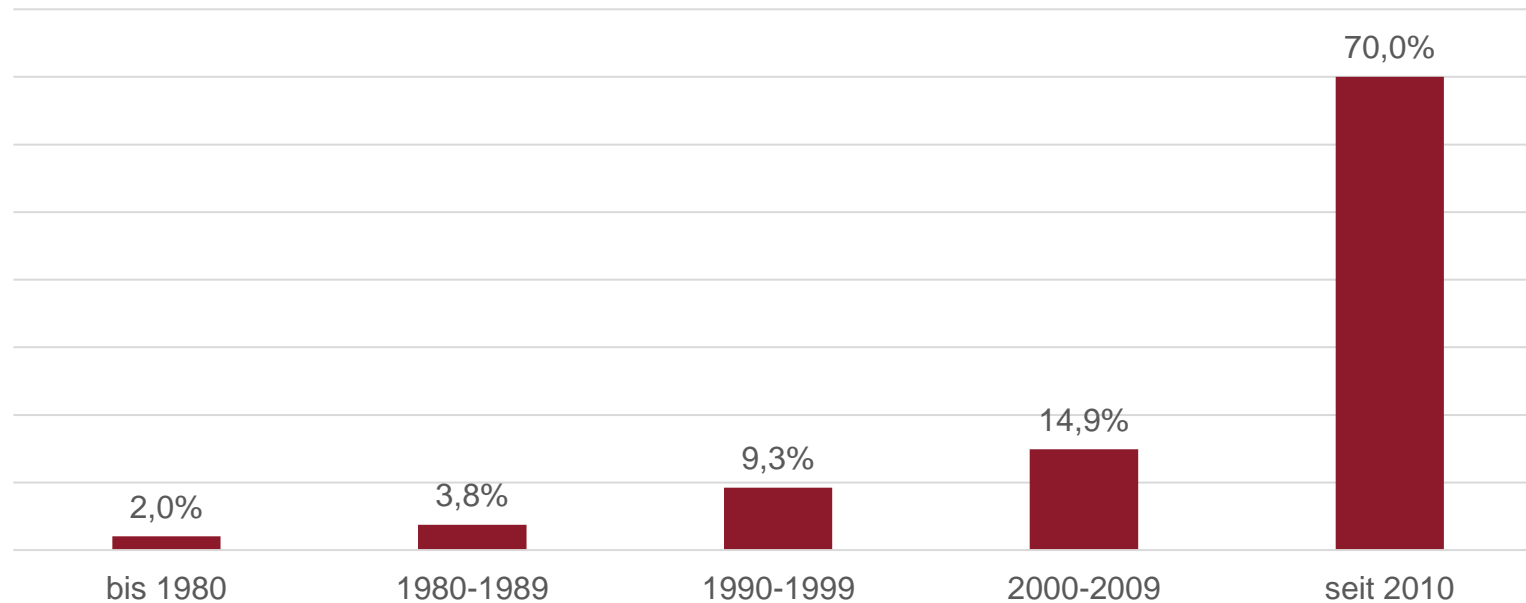
72% der vereinseigenen Sportstätten sind älter als 30 Jahre.

Wann wurde die Sportstätte erbaut? (n=1.669)



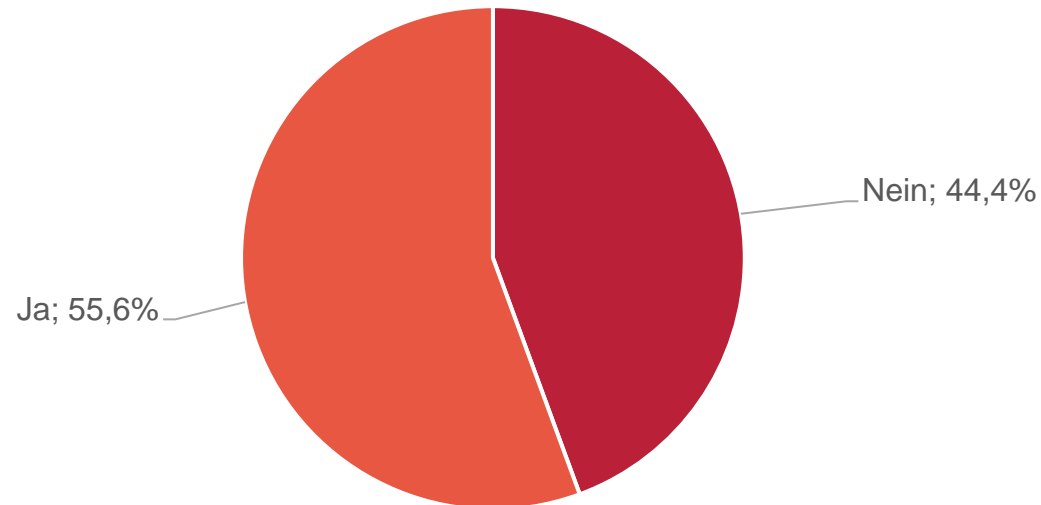
Bei etwa 15% der Sportstätten fand die letzte Sanierung vor dem Jahr 2000 statt.

Wann fand die letzte Sanierung der Sportstätte statt?
(n=1.328)



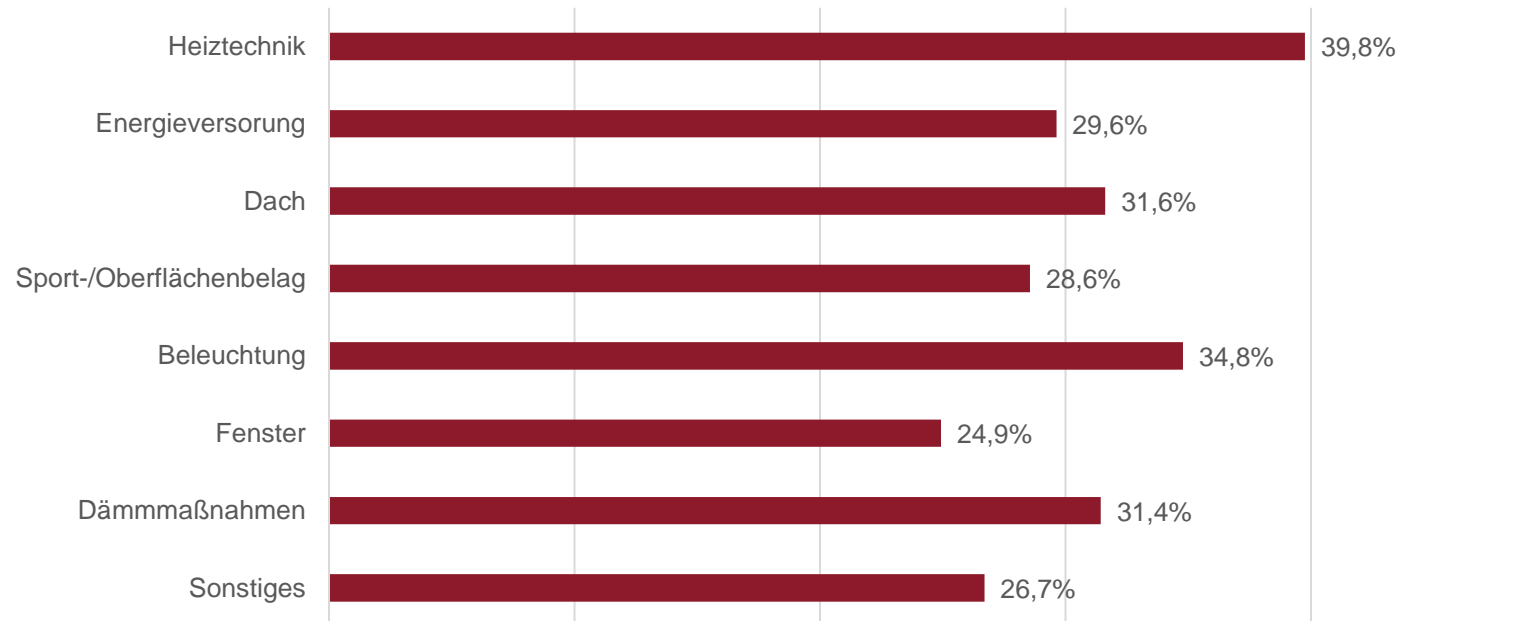
Mehr als die Hälfte der befragten Sportvereine möchte in den nächsten 5-7 Jahren eine Sanierung ihrer Sportstätte vornehmen.

Steht in den nächsten 5-7 Jahren eine Sanierung der Sportstätte an?
(n=1.966)



Sportvereine möchten in den nächsten Jahren vor allem in die energetische Sanierung ihrer Sportstätte investieren.

Welche Art von Sanierungen stehen in den nächsten Jahren für die Sportstätte/das Gebäude an? (Mehrfachantworten möglich) (n=1.107)



Im Durchschnitt schätzen die Vereine die Kosten zur Sanierung ihrer Sportstätte auf über 200.000 Euro ein.

Wie hoch schätzen Sie die Kosten für Ihre Sanierungsmaßnahme ein?
(n=852)

- Mittelwert: 212.392,96 Euro
- Median: 50.000,00 Euro
- Std.-Abweichung: 1.171.034,45 Euro
- Minimum: 5,00 Euro
- Maximum: 30.000.000,00 Euro

Sportvereine wünschen sich bessere Rahmenbedingungen der Förderprogramme zur Sanierung ihrer Sportstätten.

Welche Rahmenbedingungen müssten bei einem Förderprogramm vorliegen, damit Sie jetzt Ihre Sportstätte energetisch sanieren? (z.B. Förderhöhe Bund/Länder, Eigenanteil, Fördergegenstände) (offene Antwortmöglichkeit) (n=1.185)

- Entbürokratisierung
- Einfachere Antragsverfahren
- Höherer Zuschuss – geringer Eigenanteil
- Förderung von regenerativen Energieträgern (insbesondere PV-Anlagen)
- Beratungen im Vorfeld der Sanierung (insbesondere energetischer Sanierung)
- Keine Notwendigkeit einer Zwischenfinanzierung (z.B. über Kredite)
- Best Practice: Moderne Sportstätte 2022 in NRW

Impressum

Deutscher Olympischer Sportbund e.V.
Otto-Fleck-Schneise 12
60528 Frankfurt am Main