



ProSpecieRara-Umfrage

Züchtermotivation 2014



Einleitung

Die Gründe, weshalb Menschen gefährdete Nutztiere halten, sind zentral für die Formulierung von Fördermassnahmen. Schon länger bestand der Wunsch, subjektiv gesammelte Einschätzungen zur Motivation der Züchter, gefährdete Rassen zu halten, mit einer systematischen Umfrage abzugleichen.

Am BLW-AnGR-Workshop vom 29.5.2013 kündigte das Bundesamt für Landwirtschaft an, am Workshop 2014 die Motivation der Züchter zum Thema zu machen und dafür Referate von Züchtern zu organisieren. **Aus dem Wunsch heraus, diese Referate mit breiter erhobenen Informationen zu hinterlegen, formulierte ProSpecieRara im Sommer 2013 ein breit abgestütztes Umfrageprojekt.**

Mit der Zusage des Bundesamte für Landwirtschaft im Herbst 2013, das Projekt finanziell zu unterstützen, konnte eine breit abgestützte Umfrage umgesetzt werden.

Die inhaltliche Ausarbeitung der Umfrage erfolgte durch ProSpecieRara in Zusammenarbeit mit den ProSpecieRara-Rassevereinen und dem Bundesamt für Landwirtschaft. Das Marktforschungsinstitut amPuls Market Research stand dabei beratend zu Seite und war für die Datenerhebung und Auswertung verantwortlich.



| | | |
|----------------|--|-----|
| Abschnitt 1 | Studienbeschrieb Methodenübersicht, Stichprobenplan | 3 |
| Abschnitt 2 | Management Summary | 8 |
| Abschnitt 3 | Ergebnisse | 15 |
| Abschnitt 3.1 | Rassehaltung und Mitgliedschaft | 16 |
| Abschnitt 3.2 | Rassenbestand | 28 |
| Abschnitt 3.3 | Kenntnisse über Rasse | 47 |
| Abschnitt 3.4 | Zucht | 54 |
| Abschnitt 3.5 | Erfahrung und Wissen | 71 |
| Abschnitt 3.6 | Aus- und Weiterbildung | 74 |
| Abschnitt 3.7 | Informationen | 86 |
| Abschnitt 3.8 | Sömmerung der Rasse | 90 |
| Abschnitt 3.9 | Vermarktung und Verkauf | 93 |
| Abschnitt 3.10 | Zuchtvereine, Ausstellungen | 107 |
| Abschnitt 4 | Statistik | 116 |
| Abschnitt 5 | Impressum und Datenschutz | 128 |



Abschnitt 1

Studienbescrieb



Methodenübersicht

| | |
|-------------------------------|--|
| Grundgesamtheit | Züchter und Züchterinnen aus der Deutsch- und Westschweiz, die gefährdete Nutztierassen halten. Mitglieder der Rassevereine der ProSpecieRara-Rassen und nicht-Mitglieder |
| Methode | Online-Studie mit Option „schriftlicher Fragebogen“ |
| Durchführungszeit | Die Interviews wurden vom 21. März bis 8. Mai 2014 durchgeführt. |
| Aussand | <p>Es wurden total 2'883 rassespezifische Einladungen an Züchter angeschrieben: 1'805 per Email (mit Direktlink zur Online-Umfrage) und 1'079 per Brief (mit Angabe des Links).</p> <p>Auf den Internet-Seiten der Rassevereine und von ProSpecieRara sowie in der <i>Tierwelt</i> und in den Rassevereins-Publikationen wurde auf die Umfrage aufmerksam gemacht. Der Link zur Online-Umfrage war permanent auf www.prospecierara.ch zugänglich.</p> |
| Realisierte Stichprobe | <p>Total wurden 1162 Umfragen ausgefüllt: 1138 via Internet und 24 brieflich mit Papier-Fragebogen. 1'090 Vereinsmitglieder (94 %) und 72 nicht-Mitglieder (6%) erfasst.</p> |



Stichprobenstruktur

| Zielgruppe | Segment | abs. | rel. |
|-----------------------------|----------------------------|-------|------|
| Total | | 1'162 | 100% |
| Region | Deutschschweiz | 1'029 | 89% |
| | Westschweiz/Tessin | 133 | 11% |
| Geschlecht | Männer | 705 | 61% |
| | Frauen | 457 | 39% |
| Alter | bis 34 Jahre | 168 | 14% |
| | 35 - 44 Jahre | 305 | 26% |
| | 45 - 54 Jahre | 381 | 33% |
| | 55 Jahre und älter | 308 | 27% |
| Bewirtschaftungsart | Haupt-/Nebenerwerbsbetrieb | 606 | 52% |
| | Freizeit-Betrieb | 556 | 48% |
| Vermarktung Produkte | Verkauf von Produkten | 666 | 57% |
| | kein Verkauf | 495 | 43% |
| | keine Angabe | 1 | 0% |
| Herdengrösse | 1 - 2 Tiere | 172 | 15% |
| | 3 - 5 Tiere | 296 | 25% |
| | 6 - 10 Tiere | 312 | 27% |
| | mehr als 10 Tiere | 368 | 32% |
| | keine Angabe | 14 | 1% |



Stichprobenstruktur

| Zielgruppe | Segment | abs. | rel. |
|--------------|-----------------------------|-------|------|
| Total | | 1'162 | 100% |
| Rasse | Appenzeller Barthuhn | 56 | 4.8% |
| | Appenzeller Spitzhaubenhuhn | 61 | 5.2% |
| | Appenzellerziege | 34 | 2.9% |
| | Bündner Oberländer Schaf | 38 | 3.3% |
| | Bündner Strahlenziege | 93 | 8.0% |
| | Capra Grigia | 59 | 5.1% |
| | Diepholzer Gans | 31 | 2.7% |
| | Engadinerschaf | 79 | 6.8% |
| | Evolèner Rind | 31 | 2.7% |
| | Freiberger Pferd | 28 | 2.4% |
| | Hinterwälder Rind | 49 | 4.2% |
| | Kupferhalsziege | 37 | 3.2% |
| | Nera Verzasca | 15 | 1.3% |
| | Pfauenziege | 61 | 5.2% |
| | Pommernente | 27 | 2.3% |
| | Rätisches Grauvieh | 68 | 5.9% |
| | Schweizerhuhn | 71 | 6.1% |
| | Skudde | 23 | 2.0% |
| | Spiegelschaf | 61 | 5.2% |
| | Stiefelgeiss | 55 | 4.7% |
| | Walliser Landschaf | 60 | 5.2% |
| | Walliser Schwarzhalsziege | 47 | 4.0% |
| | Wollschwein | 78 | 6.7% |



Abschnitt 2

Management Summary



Zusammenfassung 1/6

Rassenhaltung und Mitgliedschaft

- **Der Grossteil der Befragten (79%) halten Ziegen, Schafe oder Geflügel.**
 - Die befragten Tierhalter sind praktisch alle (94%) Mitglied einer Rasseorganisation.
 - Entsprechend der gehaltenen Gattung vereinen die Genossenschaft des Schweizerischen Ziegenzuchtverbandes und der Züchterverein für ursprüngliches Nutzgeflügel (20% resp. 17%) am meisten Mitglieder.
 - Bei der jüngsten Altersgruppe (bis 34 Jahre) sind die Bündner Strahlenziege und Capra Grigia am populärsten, mit steigendem Alter an Beliebtheit gewinnen auf der anderen Seite das Wollschwein, das Appenzeller Spitzhaubenhuhn sowie das Bündner Oberländer Schaf.

Rassenwahl

- **ProSpecieRara ist die wichtigste Informationsquelle für die Wahl der Rasse.**
 - 42% der Befragten sind über ProSpecieRara auf ihre Rasse aufmerksam geworden, bei den Frauen steigt dieser Anteil auf 48%.
 - Besonders stark ist die Position von ProSpecieRara als Informationsquelle beim Geflügel (68%) und bei den Schafen (54%).
 - Züchter im persönlichen Umfeld haben bei 34% der Befragten die Aufmerksamkeit auf die Rasse gelenkt. Bei Rindern sind Züchter die wichtigsten Informationslieferanten (45%).
 - Jüngere Tierhalter (bis 34 Jahre) werden eher durch einen Züchter auf eine Rasse aufmerksam als durch ProSpecieRara.
- **Bei der Wahl der Rasse spielen Robustheit und Widerstandsfähigkeit auf der einen Seite sowie optisches Gefallen andererseits die grösste Rolle.**
 - Bei den bis 34 Jährigen beeinflusst die Optik der Tiere die Wahl stärker als bei älteren Tierhaltern.
 - Die Wahl der Rasse wird zudem vom Bedürfnis, eine rare und gefährdete Rasse zu erhalten, beeinflusst.
 - Neben dem Wunsch der Erhaltung sind es aber auch Leistungsfaktoren wie Geländegängigkeit sowie einfache Geburten/Schlupfe, welche bei der Wahl eine wichtige Rolle spielen.
 - Dass die Rasse auf der Liste von ProSpecieRara aufgeführt ist, spielt bei der Wahl ebenfalls eine relativ grosse Rolle, namentlich bei den über 54 Jährigen sowie bei Freizeitbetrieben.



Zusammenfassung 2/6

Rassenbestand

- **Praktisch alle der gehaltenen Mutter- und Vatertiere sind im Zuchtbuch eingetragen.**
 - Zwei Drittel halten keine nicht im Zuchtbuch erfassten Muttertiere, bei den Vatertieren liegt dieser Anteil bei 86%.
 - Zwei Drittel der Befragten könnten mit der jetzigen Betriebssituation den Bestand an Muttertieren erhöhen; 36% sehen theoretische Möglichkeiten, den Bestand an Vatertieren zu erhöhen.
- **Rund die Hälfte der Personen mit Erweiterungsmöglichkeiten wären bereit, den Bestand an Mutter- und Vatertieren zu erhöhen, wenn Sie dafür eine Halteprämie erhalten.**
 - Die Hälfte dieser Personen wären bereit, mehr Mutter- und Vatertiere zu halten, wenn es dafür Halteprämien gäbe. Diese Prämien sind primär für jüngere Tierhalter Anreiz; mit steigendem Alter verliert die Prämie an Attraktivität.
 - Hinsichtlich Prämienhöhe liegen die Erwartungen bei Muttertieren mehrheitlich im Rahmen bis Fr. 50.-- oder bis Fr. 100.--. Interessanterweise sind die grundsätzlich prämiensaffineren bis 34 Jährigen bei der Höhe der Prämie bescheidener in ihren Ansprüchen als die übrigen Altersgruppen.
 - Bei Vatertieren ist offenkundig eine etwas höhere Prämie notwendig, um genügend Anreiz zur Erweiterung des Bestandes zu schaffen. Jeder Vierte wünscht hier eine Prämie von über Fr. 250.--, wobei die Erwartungen in allen Altersklassen in etwa ähnlich sind.
- **Jeder dritte Befragte hält neben der befragten Rasse noch weitere Rassen derselben Nutztier-Gattung.**
 - Am verbreitetsten ist die Haltung verschiedener Rassen derselben Gattung bei den Rinder- und Pferdehaltern. Den tiefsten Anteil an Haltern verschiedener Rassen derselben Gattung weisen Halter von Schweinen und Schafen auf.
- **Die Haltung verschiedener Gattungen ist verbreitet: Nebst der im Fragebogen thematisierten Gattung halten über die Hälfte der Befragten (59%) noch eine oder mehrere andere Gattungen.**
 - Auch hier sind es die Halter von Rindern, welche am ehesten – namentlich in 71% der Fälle - auch noch andere Gattungen halten. Bei den Schafhaltern liegt dieser Anteil bei 52%.
 - Am beliebtesten sind dabei Geflügel-Rassen, welche nebst anderen Gattungen gehalten werden, gefolgt von Rindern und Schafen.



Zusammenfassung 3/6

Entwicklung vom Tierbestand

- **35% der Befragten gehen davon aus, dass der Tierbestand innerhalb der untersuchten Rasse in 5 Jahren grösser sein wird als heute.**
 - Über die Hälfte (54%) plant, den Tierbestand auf dem aktuellen Level zu halten.
 - Entsprechend ist der Anteil derer, welche von sinkenden Tierbeständen oder einer Aufgabe der Haltung ausgehen, mit 12% erfreulich tief.
 - Einzig bei den Pferden wird diese positive Haltung nicht im gleichen Masse eingenommen. Hier gehen 28% von einer Reduktion des aktuellen Tierbestandes aus.

Zucht

- **Die grosse Mehrheit (84%) der Befragten betreibt mit der im Fokus der Studie liegenden Rasse eine Zucht.**
 - Bei Ziegen, Rindern und Schafen liegen die Zuchtanteile bei 90% und mehr. Pferde und Geflügel werden am wenigsten gezüchtet (61% resp. 65% Zuchtanteil).
 - Für die Zucht werden in der Regel die Muttertiere mit selber gehaltenen Vatertieren gedeckt. Alternativ dazu lässt ein Viertel der Züchter in der Regel leihweise ein Vatertier auf den Betrieb kommen.
- **Bei der Zucht gefährdeter Nutztierassen steht die Erhaltung einer traditionellen Rasse im Vordergrund.**
 - Bei 80% der befragten Tierhalter steht die Wahrung von rassetypischen Eigenschaften und der Erhalt kultureller Werte im Fokus der Zucht. Lediglich bei 9% steht die Produktivität des Nutztieres im Vordergrund.
 - Geteilt sind die Meinungen, wenn es um die Wichtigkeit von einheitlichen Merkmalen wie Färbung, Körperbau und Leistung geht. 44% bevorzugen einheitliche Merkmale während für 57% eine gewisse Verschiedenartigkeit zur Rasse gehört.
 - Tiefe Inzuchtwerte sowie «praktische» Eigenschaften wie Robustheit und Genügsamkeit sind die zentralen Themen bei der Zucht. Daneben wird der Bewahrung der genetischen Breite innerhalb der Rasse grosses Gewicht beigemessen.
 - Entsprechend ihrer grundsätzlichen Einstellung sind für leistungsorientierte Züchter Themen rund um die Verbesserung der Leistungsfähigkeit der Tiere ebenfalls von zentraler Bedeutung.



Zusammenfassung 4/6

Kenntnisse über die Rasse und Tierhaltung generell

- **Die Mehrheit (83%) der Tierhalter kennt den Rassestandard und damit die rassetypischen Eigenschaften der gehaltenen Rasse nach eigener Einschätzung gut.**
 - Pferdehalter schätzen das eigene Wissen über den Rassestandard am höchsten ein, Halter von Geflügel sind diesbezüglich nach eigenen Angaben am wenigsten gut informiert.
 - Die Kenntnisse über mögliche Erbfehler und damit einhergehenden Zuchtaussschussmerkmale schätzen zwei Drittel aller Befragten (68%) als gut ein.
 - Personen, welche die Rasse primär aus ökonomischen Gründen halten, also im Haupt- oder Nebenerwerb mit Fokus auf Produktivität, ist das (selbsteingeschätzte) Wissen rund um die gehaltene Rasse signifikant höher als bei Hobby-Tierhaltern, bei welchen die Erhaltung einer alten Rasse im Vordergrund steht.
 - In der Deutschschweiz wird das eigene Wissen rund um die gehaltene Rasse höher eingeschätzt als in der Romandie und im Tessin.
- **Halter gefährdeter Rassen sehen sich als erfahrene und kompetente Tierhalter.**
 - 29% der Befragten schätzen das eigene Wissen und die eigene Erfahrung im Umgang mit Tieren generell als sehr hoch ein, weitere 60% als eher hoch. Lediglich 11% beurteilten das eigene Wissen als eher weniger hoch.
 - Interessanterweise schätzt die älteste Altersgruppe der über 54 Jährigen die eigene Erfahrung und das eigene Wissen bei der Tierhaltung deutlich weniger hoch ein als die jüngeren Tierhalter.
 - Erwartungsgemäss am höchsten eingeschätzt wird das eigene Wissen von Personen, welche die Tiere im Haupt- oder Nebenerwerb halten und den Fokus auf eine hohe Produktivität legen.

Aus- und Weiterbildung

- **Für Weiterbildungen zum Thema Tierhaltung werden primär landwirtschaftliche Schulen und andere Institutionen berücksichtigt.**
 - Durch ProSpecieRara angebotene Weiterbildungen sind von 19% der Befragten schon mindestens ein Mal besucht worden, in der Westschweiz liegt der Anteil mit 26% signifikant über dem der Deutschschweiz.
 - Weiterbildungsangebote von Zuchtorganisationen haben 39% bereits in Anspruch genommen, bei der Schweizerischen Vereinigung für die Wollschweinzucht haben 66% eine Weiterbildung absolviert.
 - Sämtliche besuchten Kurse, ob bei einer Zuchtorganisation, ProSpecieRara oder einer anderen Institution, werden grundsätzlich positiv bewertet. Den höchsten Anteil an sehr zufriedenen Teilnehmern weisen mit 52% die Angebote der Zuchtorganisationen auf, ProSpecieRara-Kurse werden von 48% sehr positiv bewertet und die Ausbildung anderer Institutionen erreicht einen Anteil von 45% sehr zufriedener Teilnehmer.



Zusammenfassung 5/6

Informations- vermittlung

- **Informationen über die gehaltene Rasse werden primär im persönlichen Gespräch mit Passanten und Hofbesuchern vermittelt. Immerhin 26% setzen in der Regel, weitere 26% hin und wieder, Informationsmaterial ein, um Wissen über die Rasse zu verbreiten.**
 - Tierhalter, welche Produkte der entsprechenden Rasse zum Verkauf anbieten, setzen erwartungsgemäss deutlich häufiger Informationsmaterial ein (29% in der Regel, 30% ab und zu) als diejenigen, welche keine tierischen Produkte dieser Rasse verkaufen. Dennoch verzichten 41% dieser Gruppe vollständig auf den Einsatz von Infotafeln, Flyern und ähnlichem.
 - Zurückhaltender im Umgang mit Informationsmaterial zeigen sich die jüngste Altersgruppe mit den bis 34 Jährigen sowie Freizeitbetriebe.
 - Von denjenigen, welche derzeit auf den Einsatz von Informationsmaterial verzichten, zeigen sich 62% bereit, Informationstafeln, Poster, Flyer oder ähnliches einzusetzen, wenn sie dieses irgendwo beziehen könnten.

Vermarktung und Verkauf

- **57% der Befragten produzieren Produkte der betreffenden Rasse für den Verkauf.**
 - In der Deutschschweiz liegt dieser Anteil mit 59% signifikant über demjenigen in der Region Westschweiz/Tessin (48%).
 - Rinder sind die Gattung, deren Produkte am ehesten verkauft werden (87%), Produkte gefährdeter Geflügel-Rassen werden am wenigsten in den Verkauf gegeben (37%).
 - Der Produkteverkauf erfolgt zum einen über die eigene Gastronomie (92%) und zum anderen über Verkaufsstände an Märkten (89%) und Direktvermarktung via Postversand (88%).
 - Beachtliche 84% der Verkäufer nutzen das Internet als Verkaufsplattform, 80% können ihre Produkte an Gastrobetriebe liefern.
- **Zwei Drittel derjenigen, welche Produkte verkaufen, würden den Tierbestand aufstocken, wenn sie grössere Mengen oder zu besseren Preisen ihre Produkte verkaufen könnten.**
 - Insbesondere bei Geflügel würden höhere Verkaufspreise zu höheren Tierbeständen führen; 84% würden bei höheren Erlösen den Bestand an Geflügel aufstocken.
- **Lediglich 59% deklarieren auf ihren Etiketten die Rasse und das obschon 58% derjenigen, welche Produkte verkaufen, davon ausgehen, dass die Rasse den Kaufentscheid wesentlich beeinflusst.**



Zusammenfassung 6/6

Zuchtverein

- **Der Zugang zum Zuchtbuch sowie das Angebot an Beratung und Informationen sind die beiden wichtigsten Elemente im Angebot eines Zuchtvereins.**
 - Soziale Aktivitäten und die Möglichkeit, aktiv an der Generalversammlung mitzuwirken, werden vergleichsweise als eher unwichtig eingestuft, genau so wie die Möglichkeit, an Tierschauen des Vereins teilzunehmen.
 - Der Zugang zum ProSpecieRara-Gütesiegel wird von 24% der Befragten, welche in einem Zuchtverein Mitglied sind, als sehr wichtig eingestuft, 32% beurteilen dies als eher wichtig.

Tierschauen- und ausstellungen

- **Jeder dritte Befragte ist der eigenen Teilnahme an Tierschauen gegenüber positiv eingestellt.**
 - Ein wichtiger Hinderungsgrund für die Teilnahme an Tierschauen dürfte der Transport der Tiere sein; 63% geben an, ihre Tiere generell nicht gerne zu transportieren.
 - Tierbeurteilungen erfolgen dementsprechend vorzugsweise auf dem eigenen Betrieb.
 - Für die Hälfte der Befragten sind Tierschauen oder Tierbesprechungen aber dennoch interessant, weil es ihnen die Möglichkeit gibt, ihre Tiere mit Tieren anderer Betriebe zu vergleichen.
 - Auszeichnungen für Tiere sind für die bis 34 Jährigen deutlich wichtiger als für die anderen Altersklassen. Züchter, bei welchen die Produktivität und Weiterentwicklung der Rasse im Vordergrund steht, zeigen sich Auszeichnungen gegenüber ebenfalls überdurchschnittlich affin.

Statistik

- **Knapp die Hälfte der Befragten halten ihre Tiere im Freizeit-Betrieb, 29% im Haupterwerb und 24% im Nebenerwerb.**
 - 43% halten im Durchschnitt ihre Rasse seit höchstens 5 Jahren, wobei die Unterschiede zwischen den Rassen und Gattungen teilweise signifikant sind. So werden Kupferhalsziegen praktisch ausschliesslich seit maximal 5 Jahren gehalten, während auf der anderen Seite die Walliser Schwarzhalsziege in 30% der Fälle seit mehr als 20 Jahren gehalten wird.
 - Bei 40% der Betriebe handelt es sich nach Selbstdeklaration um Bio-Betriebe. Bei der jüngsten Altersgruppe der bis 34 Jährigen sind Bio-Betriebe signifikant weniger stark verbreitet; hier beträgt der Anteil 26%.



Abschnitt 3

Ergebnisse



Abschnitt 3.1

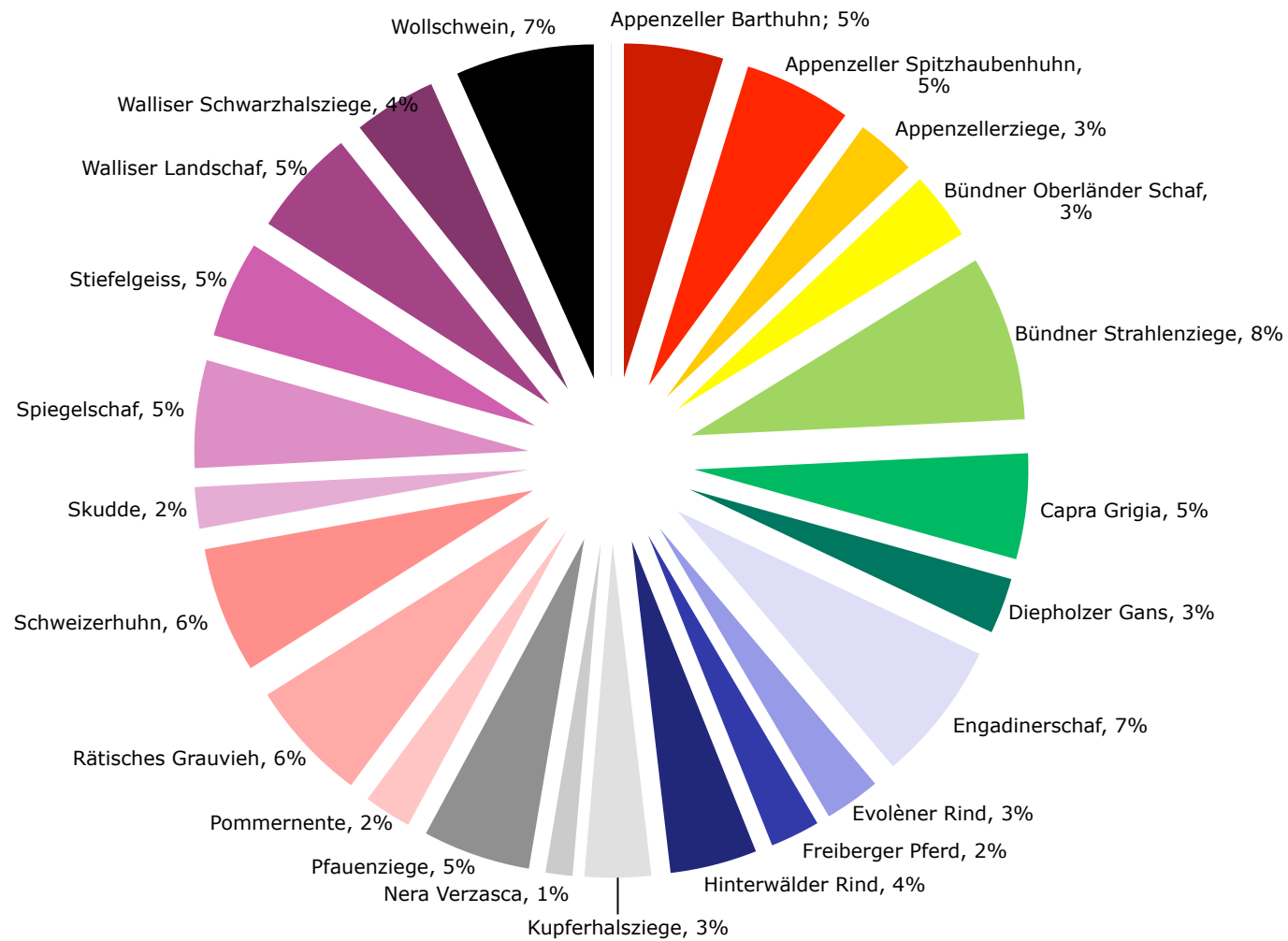
Rassehaltung und Mitgliedschaft



Rasse

Umfrage betrifft die Rasse

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

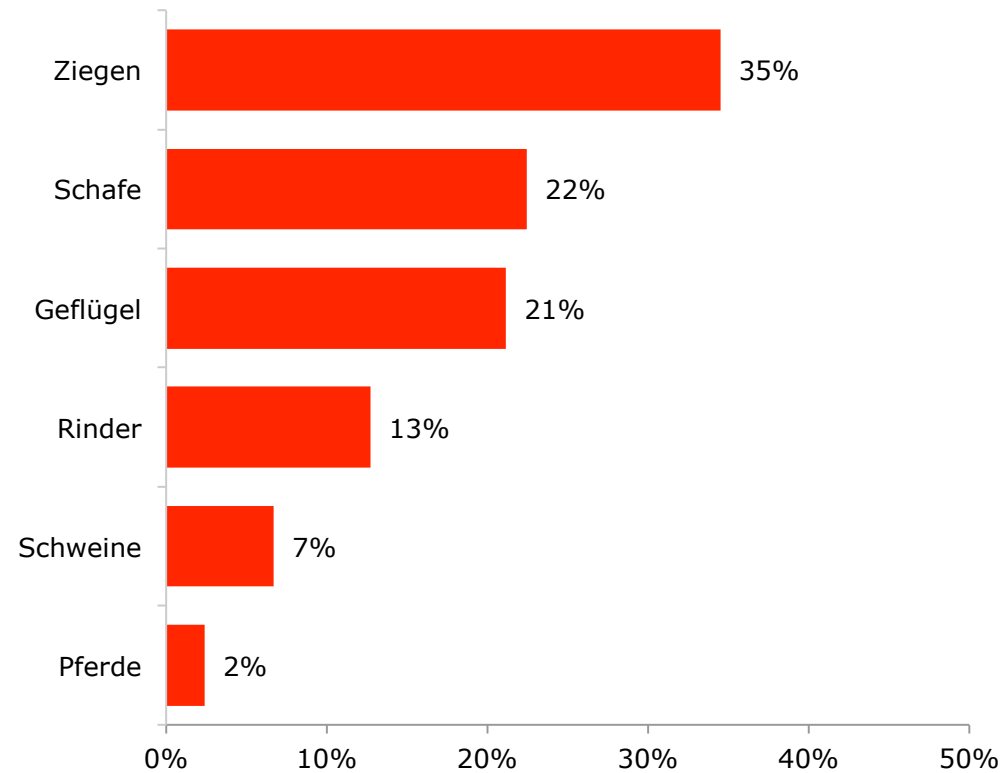




Gattung

Umfrage betrifft die Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

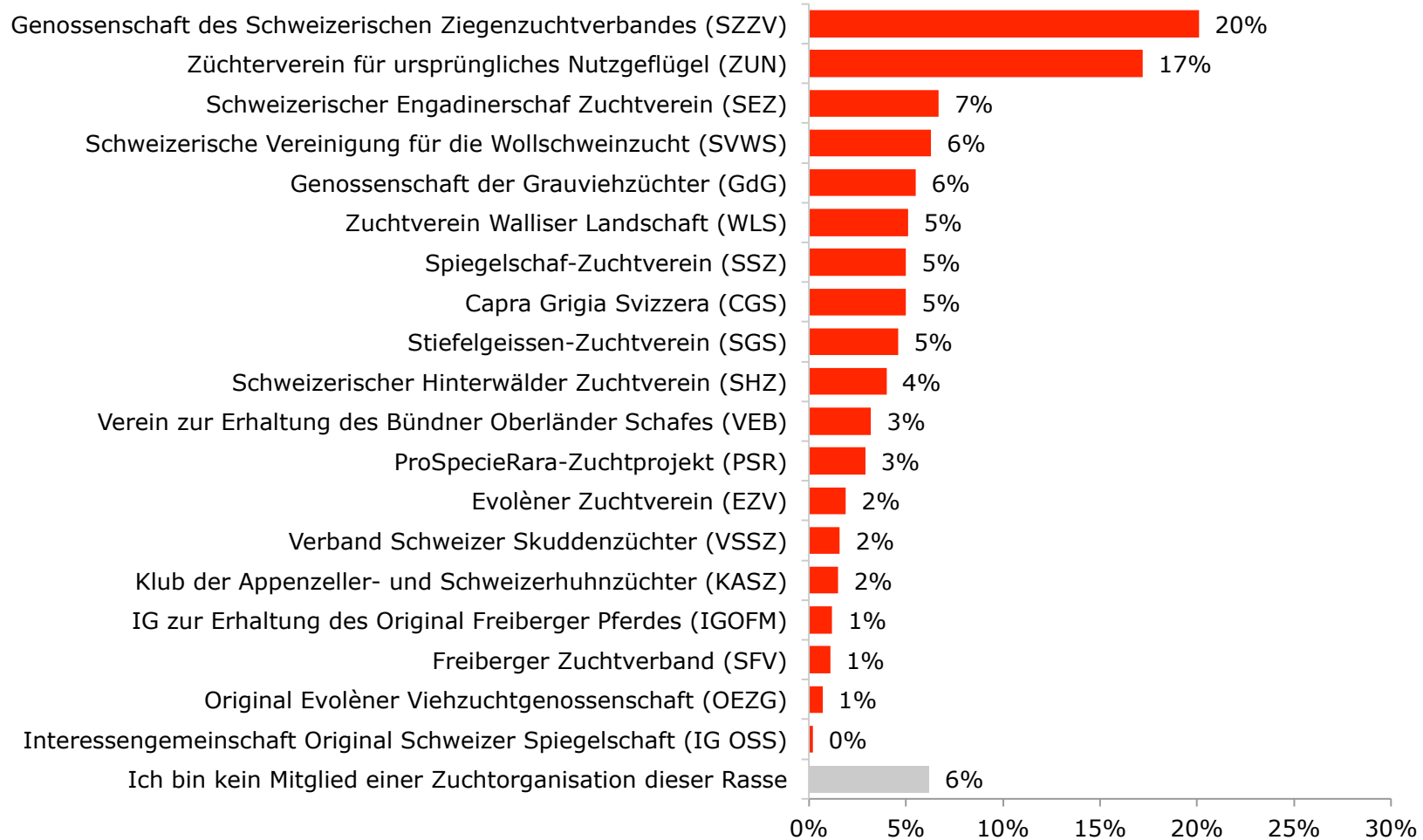




Mitgliedschaft

Ich bin Mitglied folgender Rasseorganisationen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162





Mitgliedschaft

Umfrage betrifft die Rasse / Ich bin Mitglied folgender Rasseorganisationen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

| | Evolèner Rind | Rätisches Grauvieh | Hinterwälder Rind | Wollschwein | Engadiner-schaf | Bündner Oberländer Schaf | Spiegel-schaf | Skudde | Walliser Landschaft | Stiefelgeiss | Kupferhalsziege |
|---|---------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------------|--------------------------|---------------|--------|---------------------|--------------|-----------------|
| Original Evolèner Viehzuchtgenossenschaft (OEZG) | 8 | | | | | | | | | | |
| Evolèner Zuchtverein (EZV) | 22 | | | | | | | | | | |
| Genossenschaft der Grauviehzüchter (GdG) | | 64 | | | | | | | | | |
| Schweizerischer Hinterwälder Zuchtverein (SHZ) | | | 47 | | | | | | | | |
| Schweizerische Vereinigung für die Wollschweinzucht (SVWS) | | | | 73 | | | | | | | |
| Schweizerischer Engadinerschaf Zuchtverein (SEZ) | | | | | 78 | | | | | | |
| Verein zur Erhaltung des Bündner Oberländer Schafes (VEB) | | | | | | 37 | | | | | |
| Spiegelschaf-Zuchtverein (SSZ) | | | | | | | 58 | | | | |
| Interessengemeinschaft Original Schweizer Spiegelschaf (IG OSS) | | | | | | | 2 | | | | |
| Verband Schweizer Skuddenzüchter (VSSZ) | | | | | | | | 19 | | | |
| Zuchtverein Walliser Landschaft (WLS) | | | | | | | | | 59 | | |
| Stiefelgeissen-Zuchtverein (SGS) | | | | | | | | | | 53 | |
| ProSpecieRara-Zuchtprojekt (PSR) | | | | | | | | | | | 34 |

| | Capra Grigia | Bündner Strahlenziege | Appenzeller-ziege | Nera Verzasca | Pfauen-ziege | Walliser Schwarzhals-ziege | Freiberger Pferd | Pommern-ente | Schweizer-huhn | Diepholzer Gans | Appenzeller Barthuhn |
|--|--------------|-----------------------|-------------------|---------------|--------------|----------------------------|------------------|--------------|----------------|-----------------|----------------------|
| Capra Grigia Svizzera (CGS) | 58 | | | | | | | | | | |
| Genossenschaft des Schweizerischen Ziegenzuchtverbandes (SZZV) | | 89 | 33 | 14 | 57 | 40 | | | | | |
| IG zur Erhaltung des Original Freiberger Pferdes (IGOFM) | | | | | | | 14 | | | | |
| Freiberger Zuchtverband (SFV) | | | | | | | 13 | | | | |
| Züchterverein für ursprüngliches Nutzgeflügel (ZUN) | | | | | | | | 22 | 62 | 27 | 49 |
| Klub der Appenzeller- und Schweizerhuhnzüchter (KASZ) | | | | | | | | | 1 | | 5 |

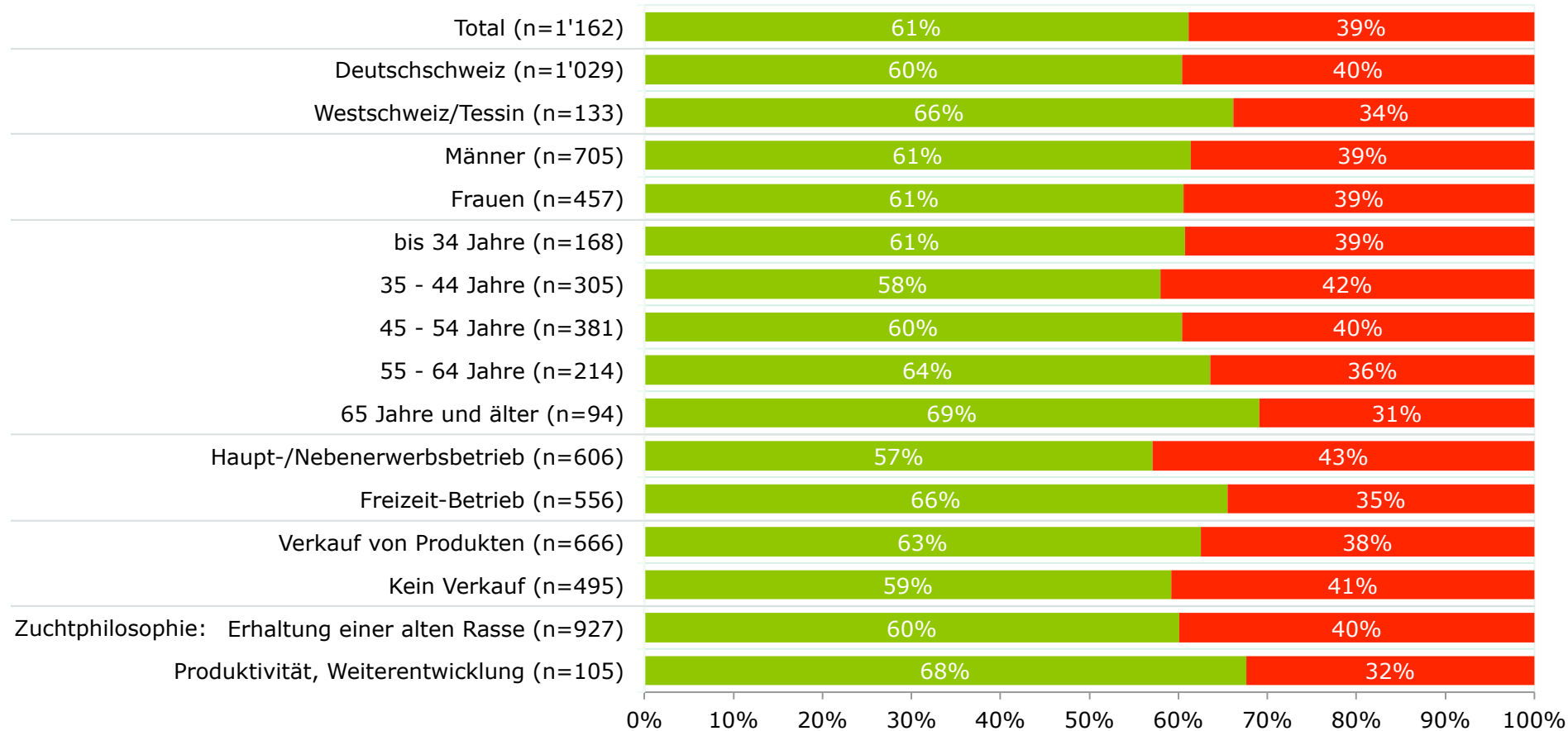


Pflege und Haltung

Die Pflege und Haltung der Rasse...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

■ ...wird mehrheitlich von mir übernommen ■ ...teile ich mit einer oder mehreren anderen Personen

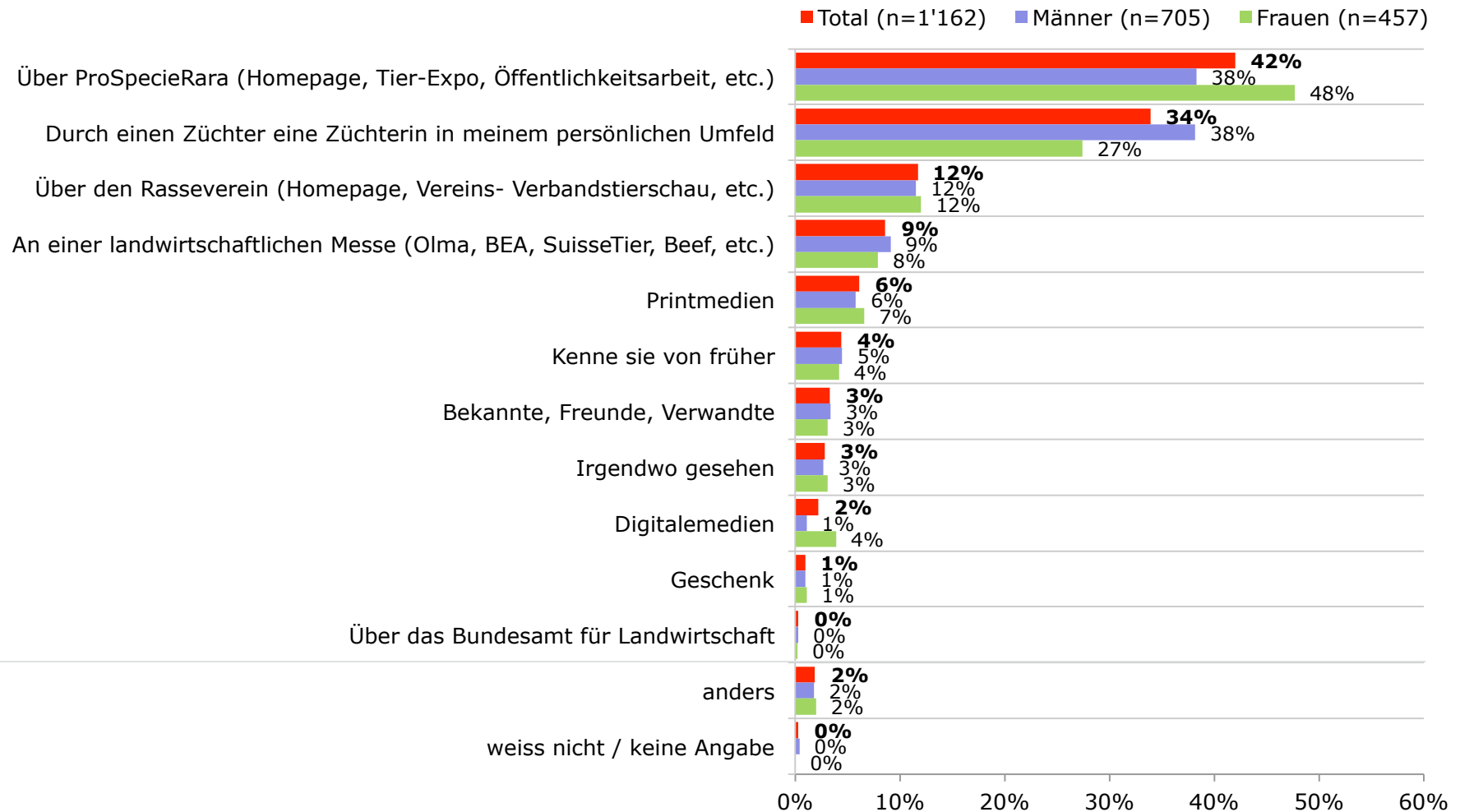




Wahl der Rasse

Wie oder wo wurden Sie auf die Rasse ... aufmerksam?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Männer: n=705, Frauen: n=457; Mehrfachnennung möglich

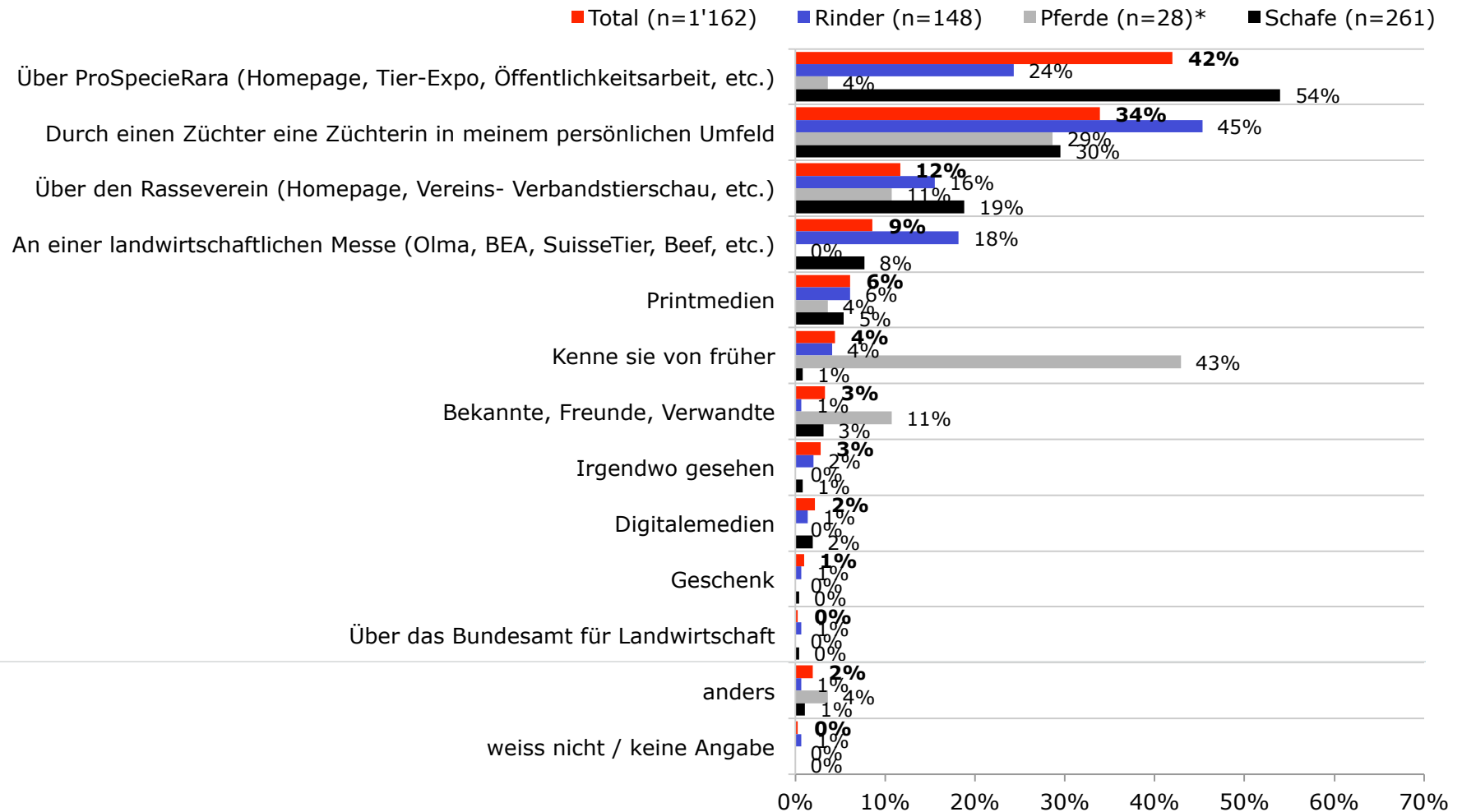




Wahl der Rasse – Vergleich nach Gattung (1/2)

Wie oder wo wurden Sie auf die Rasse ... aufmerksam?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Rinder: n=148, Pferde: n=28*, Schafe: n=261; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Mehrfachnennung möglich

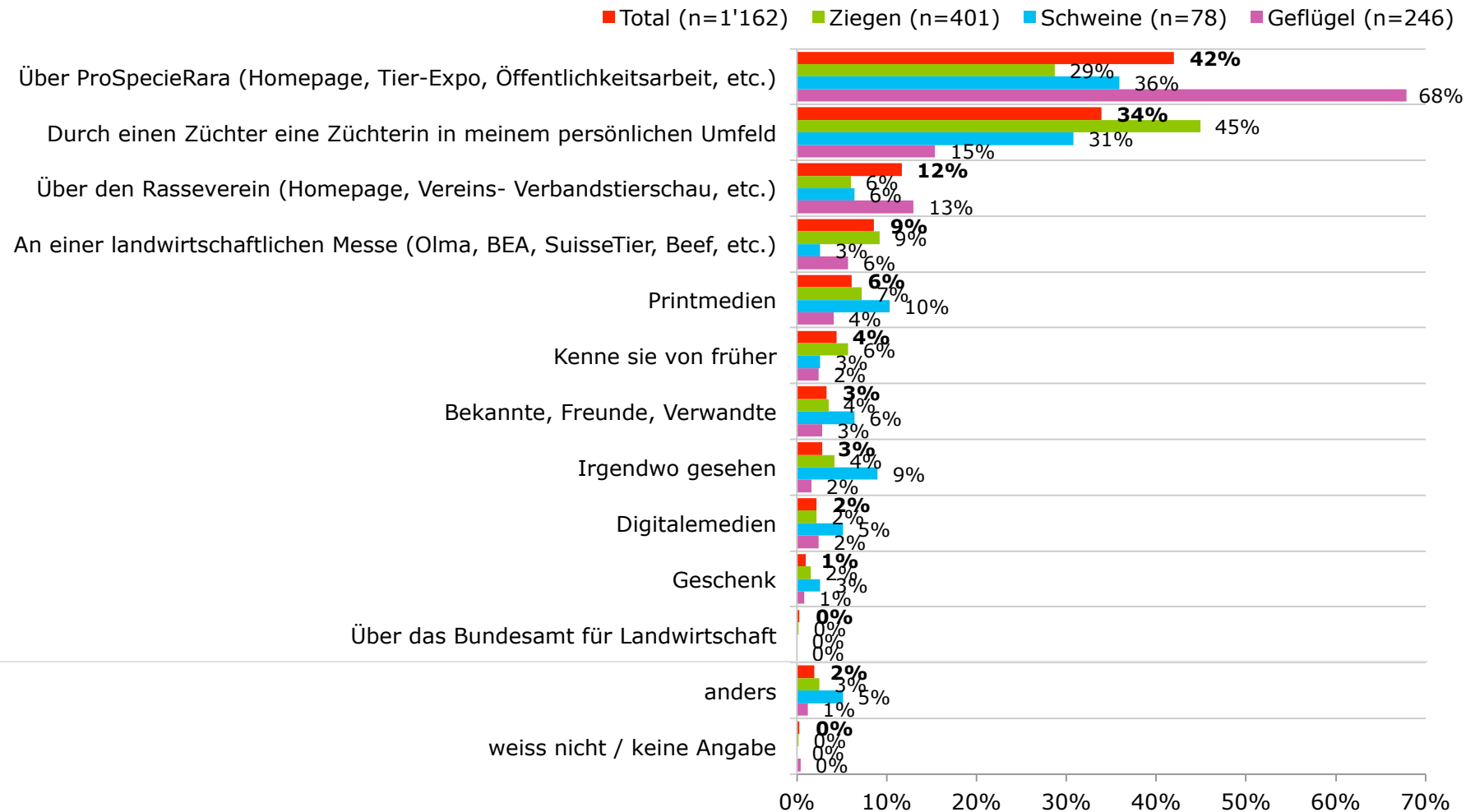




Wahl der Rasse – Vergleich nach Gattung (2/2)

Wie oder wo wurden Sie auf die Rasse ... aufmerksam?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Ziegen: n=401, Schweine: n=78, Geflügel: n=246; Mehrfachnennung möglich



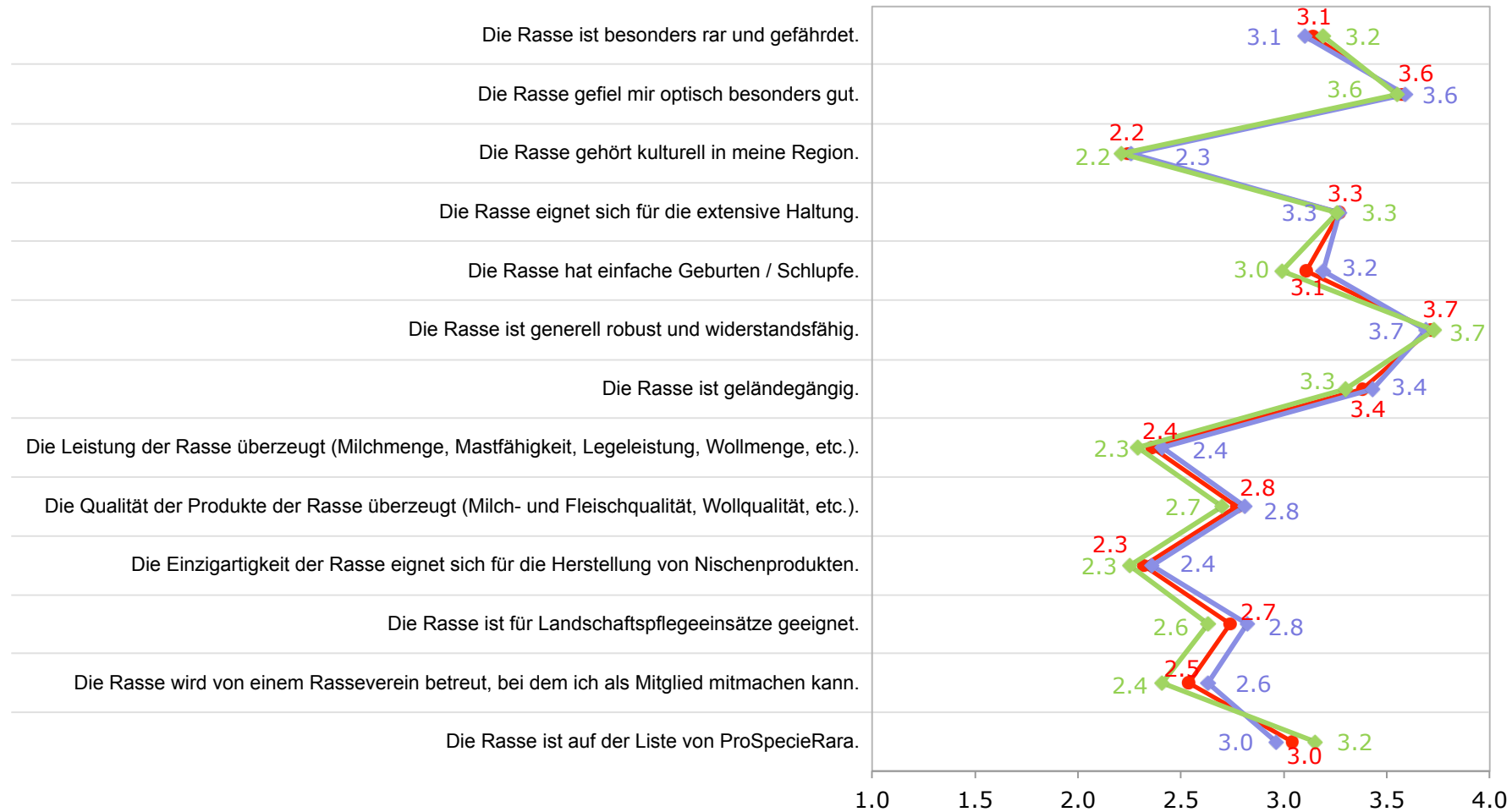


Wahl der Rasse – Vergleich nach Geschlecht

Wie wichtig waren für Sie bei der Wahl der Rasse ... die folgenden Faktoren?

Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162, Männer n=705, Frauen n=457; Notenskala: 4=sehr wichtig, 1=nicht wichtig

—●— Total (n=1'162) —◆— Männer (n=705) —◇— Frauen (n=457)



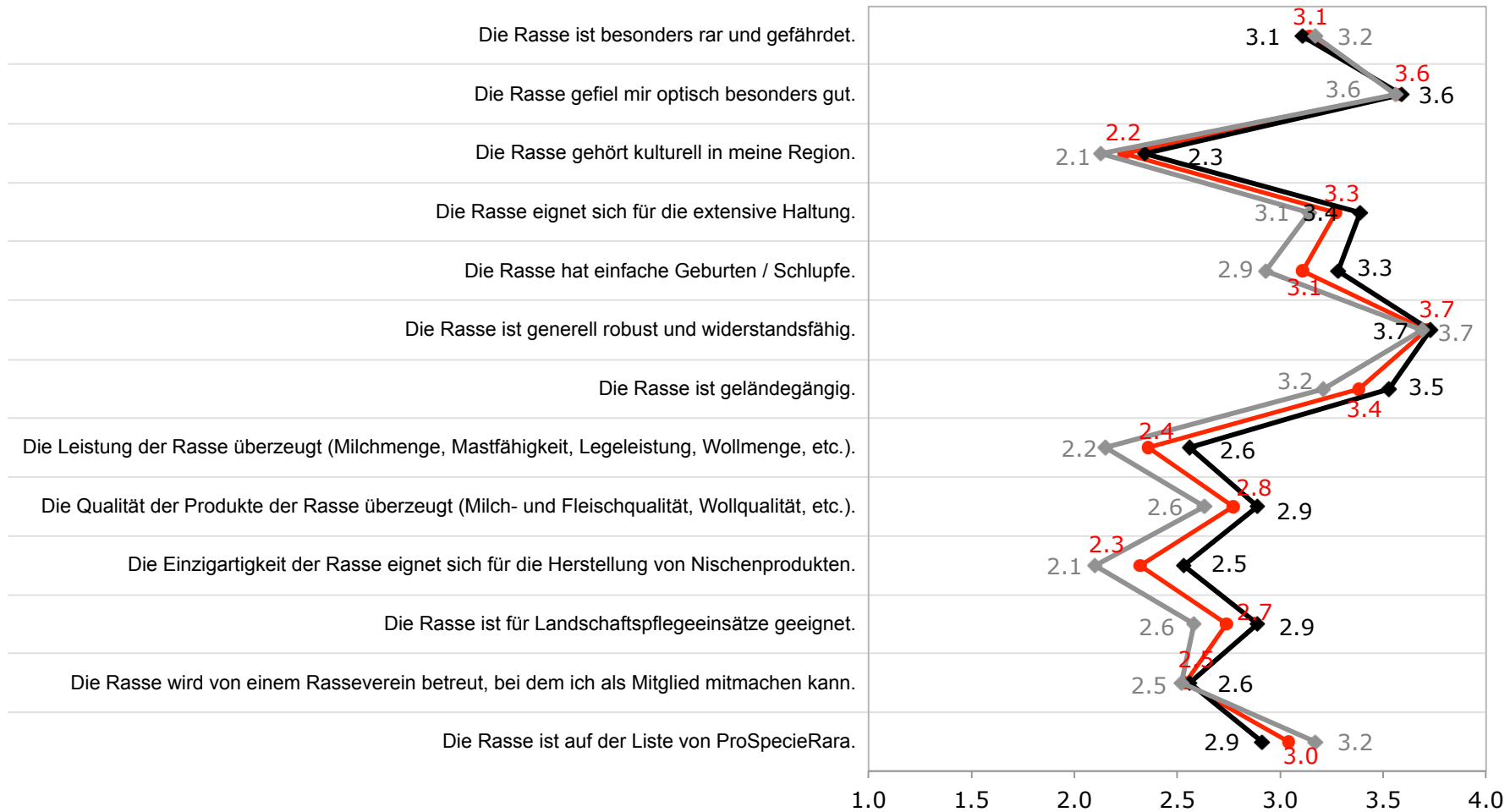


Wahl der Rasse – Vergleich nach Bewirtschaftungsart

Wie wichtig waren für Sie bei der Wahl der Rasse ... die folgenden Faktoren?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Landwirtschaftlicher Haupt-/Nebenerwerbsbetrieb: n=606, Freizeit-Betrieb: n=556; Notenskala: 4=sehr wichtig, 1=nicht wichtig

● Total (n=1'162)
 ◆ Haupt-/Nebenerwerbsbetrieb (n=606)
 ◆ Freizeit-Betrieb (n=556)

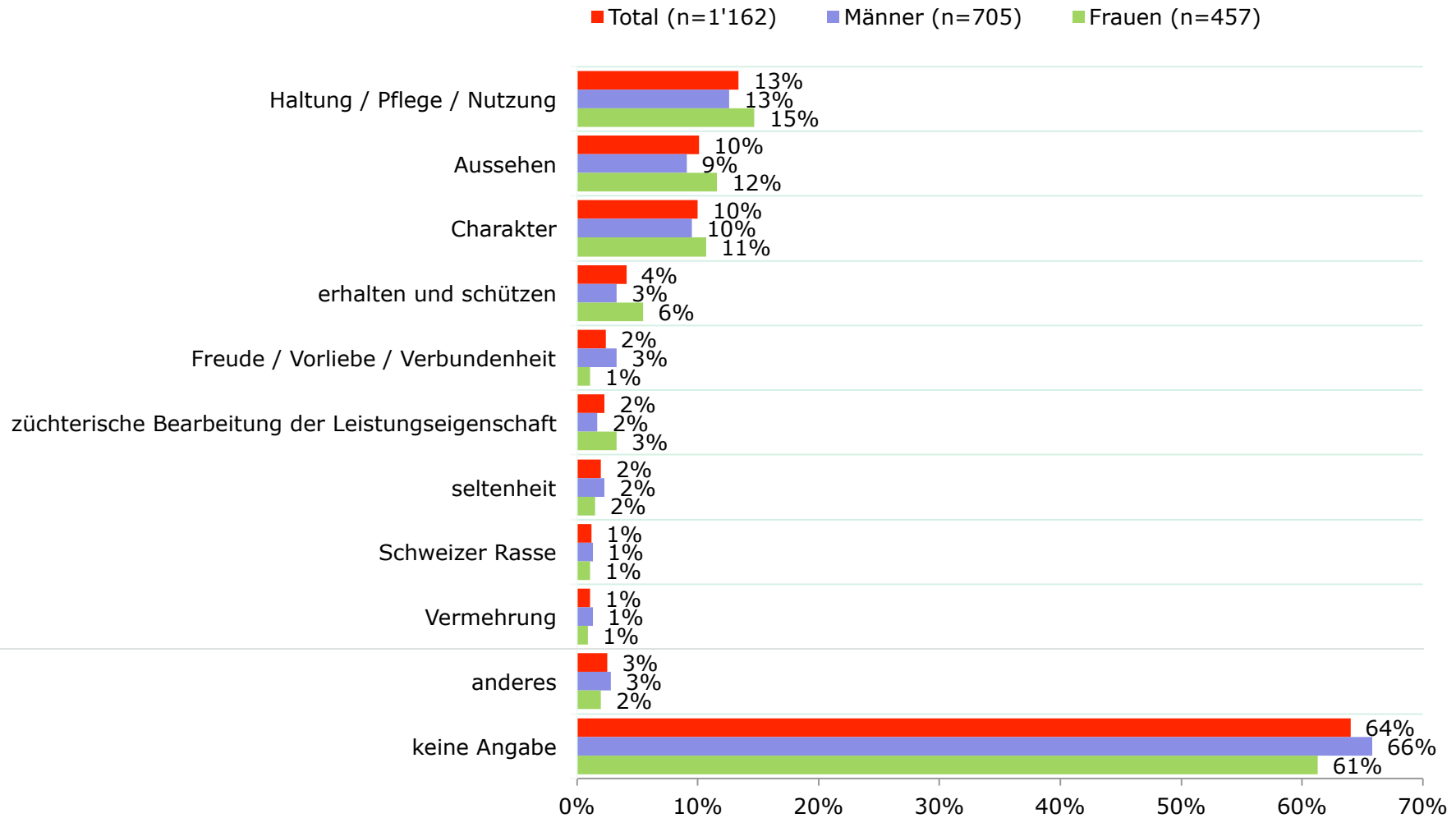




Andere wichtige Faktoren bei der Wahl der Rasse

Gibt es noch andere Faktoren, welche für Sie ausserdem noch wichtig waren bei der Wahl der Rasse?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Männer: n=705, Frauen: n=457





Abschnitt 3.2

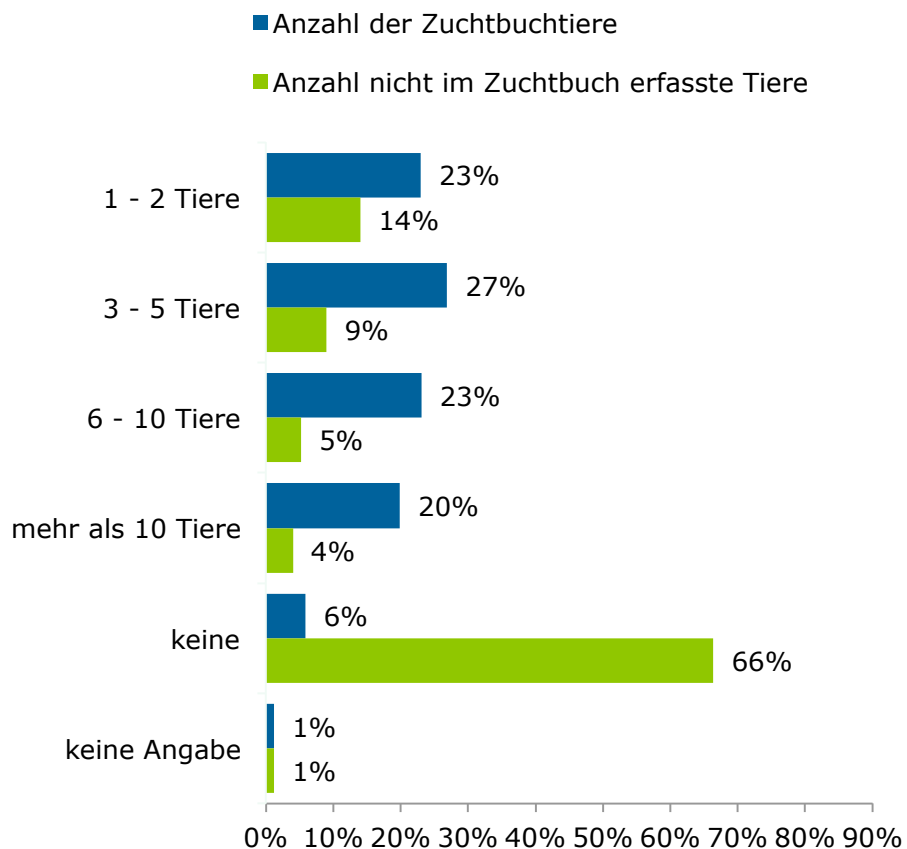
Rassenbestand



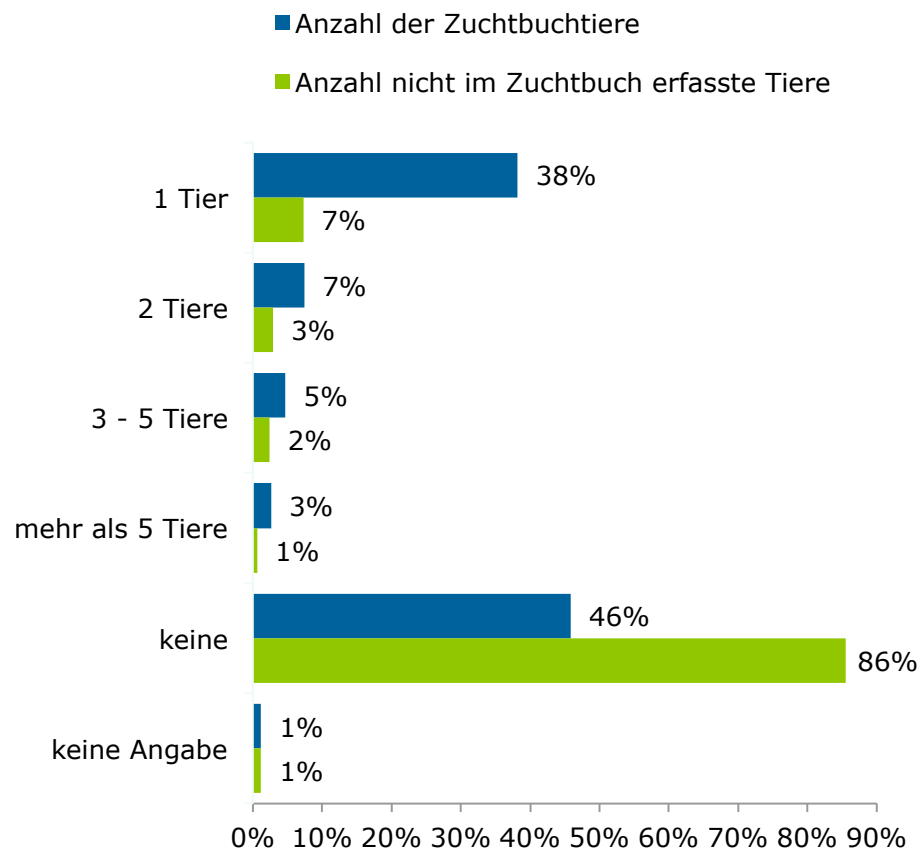
Anzahl gehaltener Elterntiere der Rasse (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

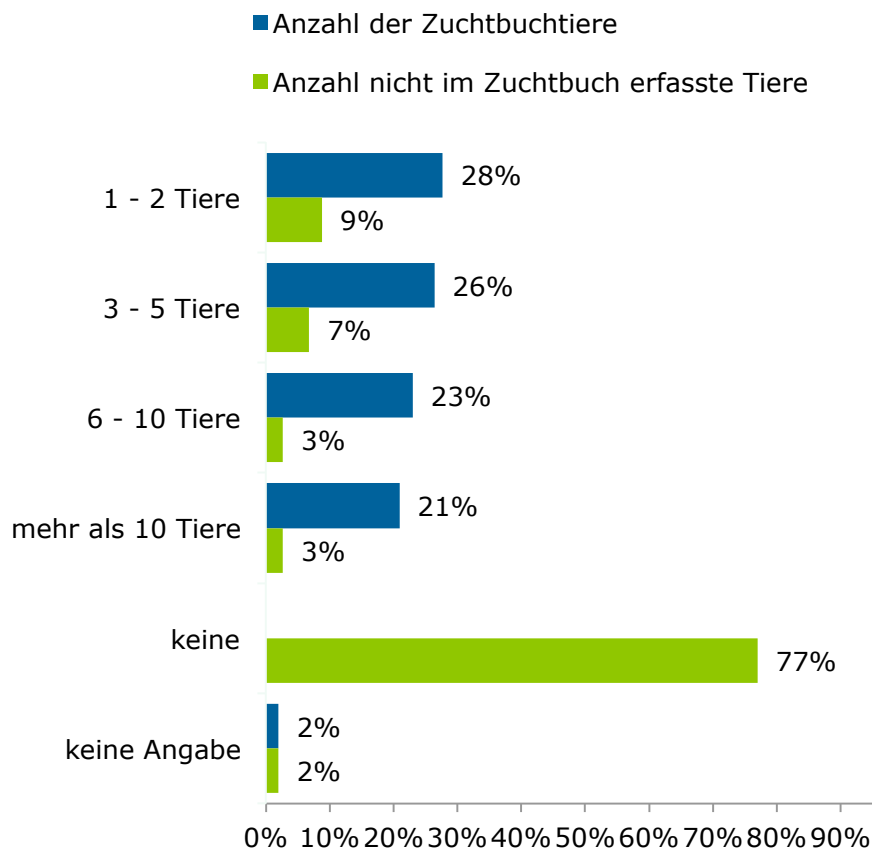




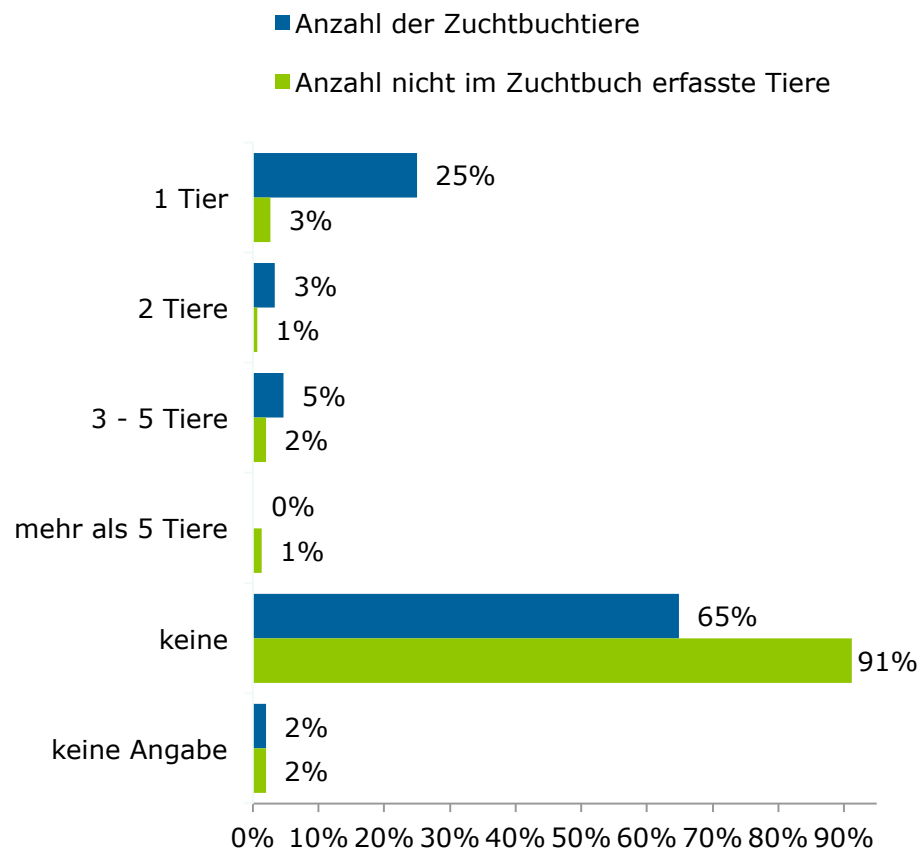
Anzahl gehaltener Elterntiere der Gattung Rinder (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total Rinder: n=148

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

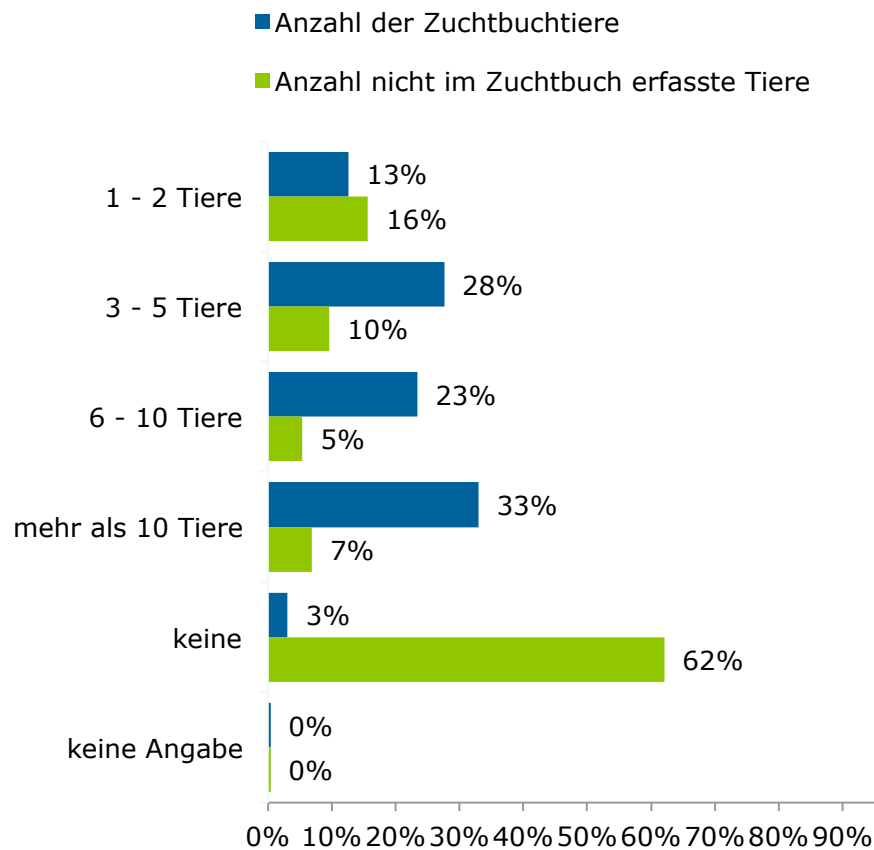




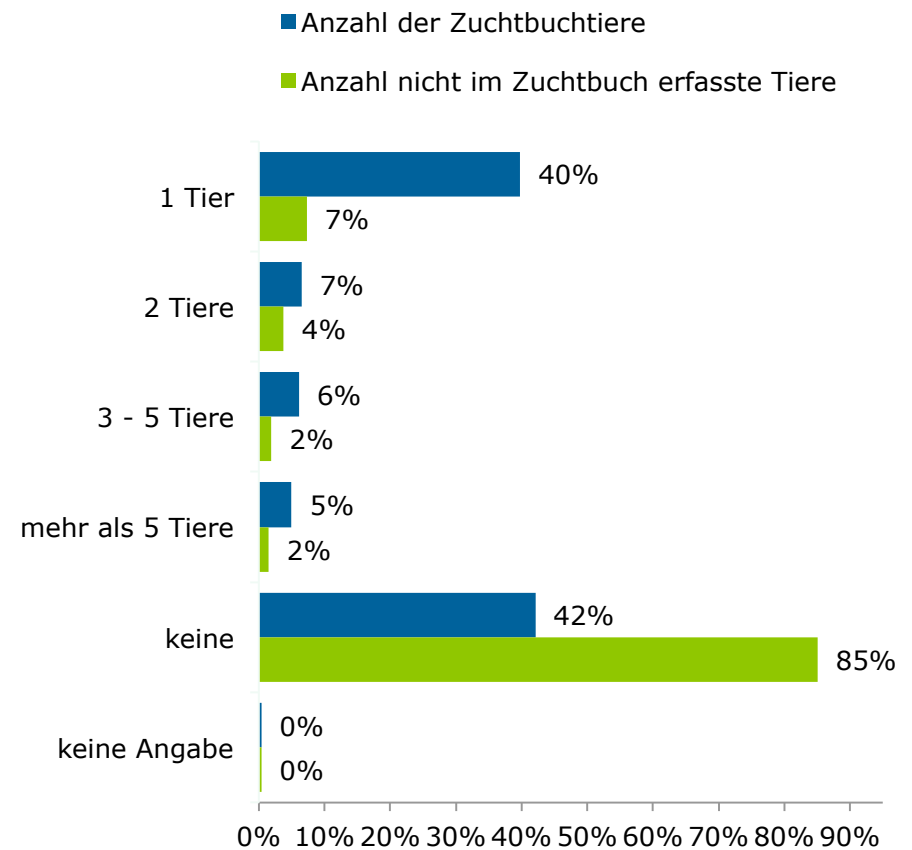
Anzahl gehaltener Elterntiere der Gattung Schafe (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total Schafe: n=261

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

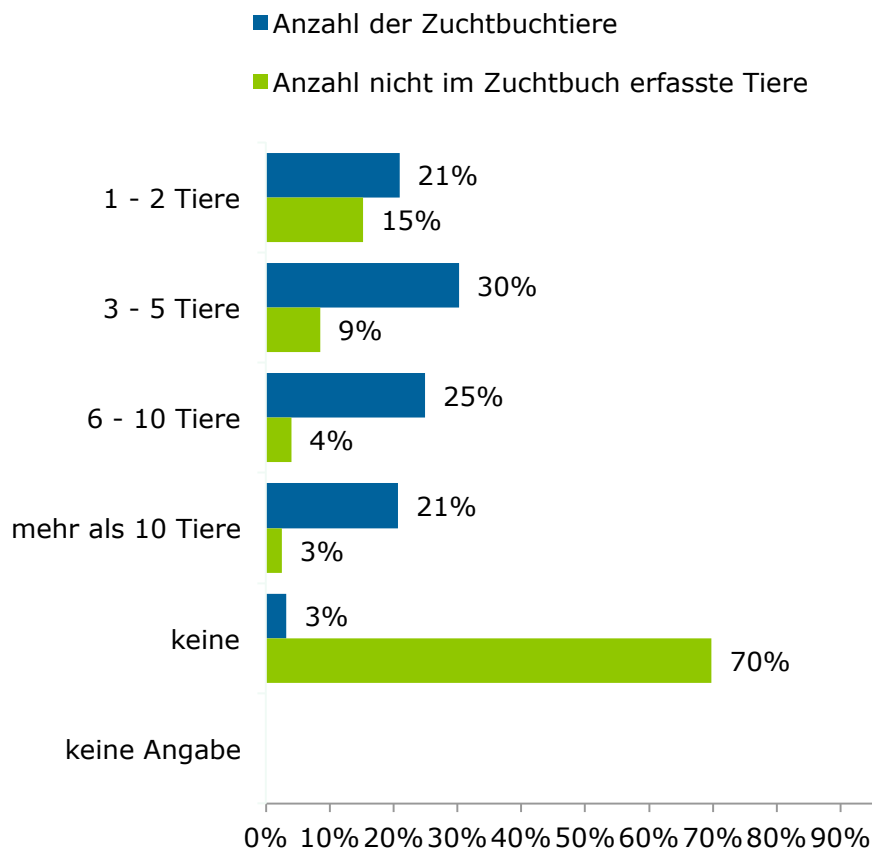




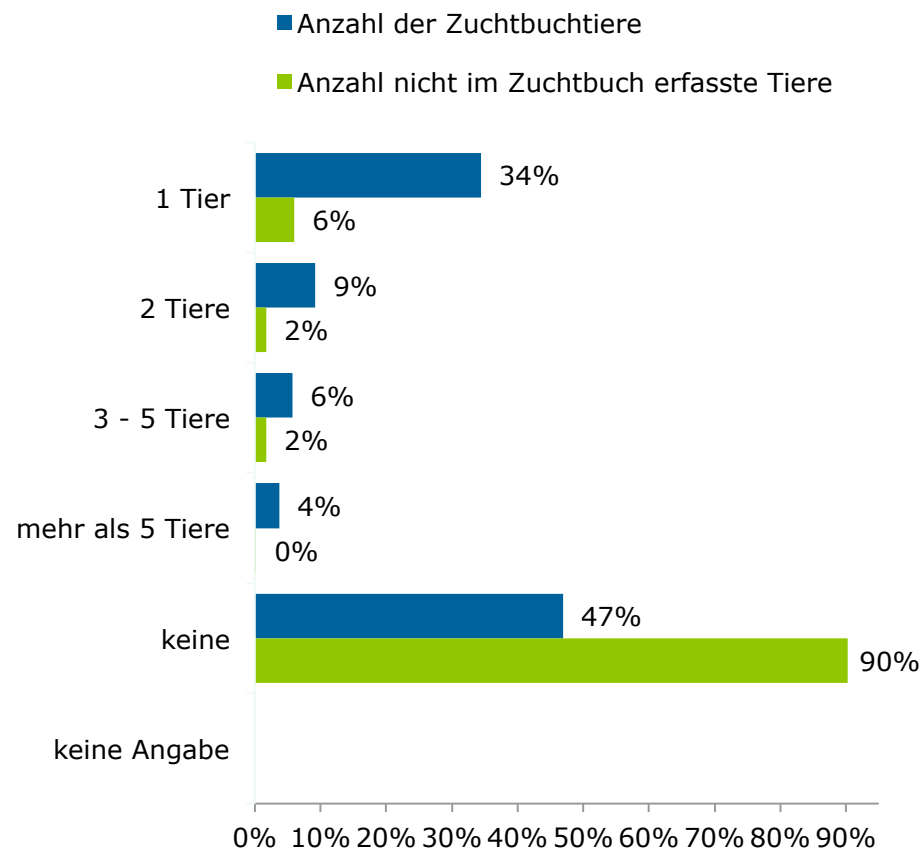
Anzahl gehaltener Elterntiere der Gattung Ziegen (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total Ziegen: n=401

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

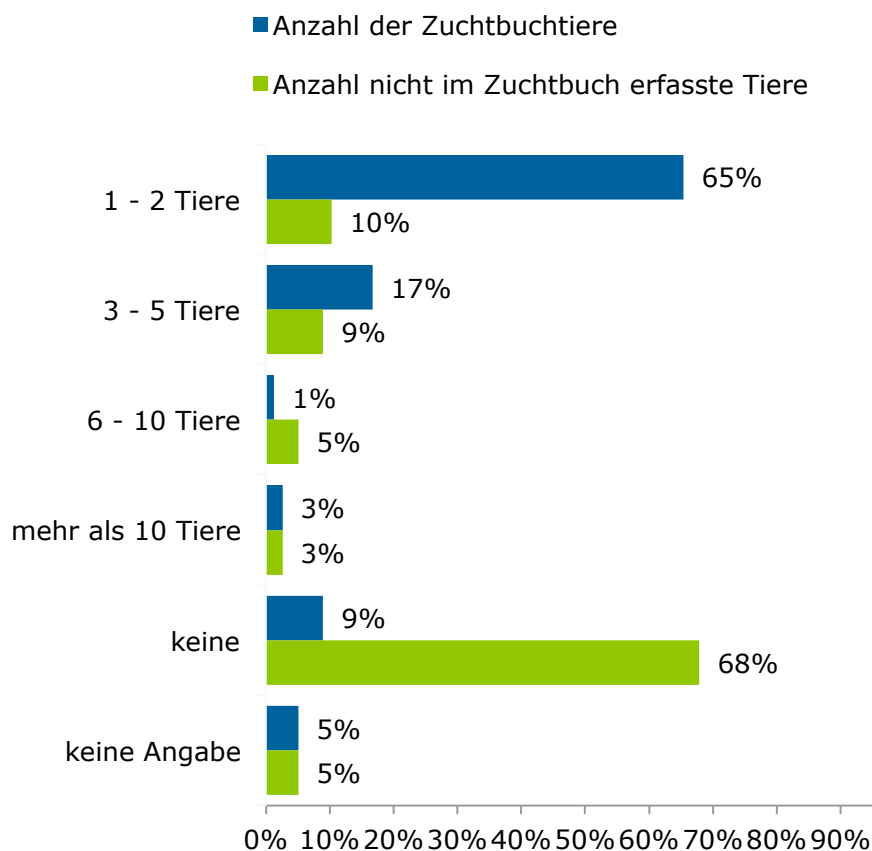




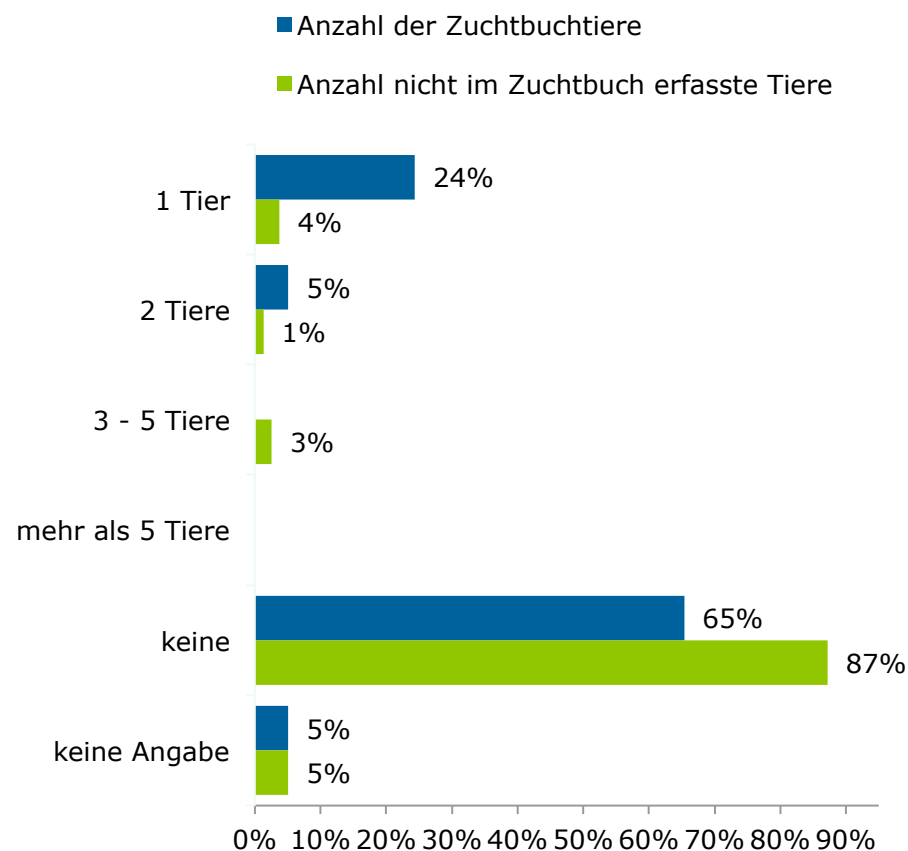
Anzahl gehaltener Elterntiere der Gattung Schweine (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total Schweine: n=78

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

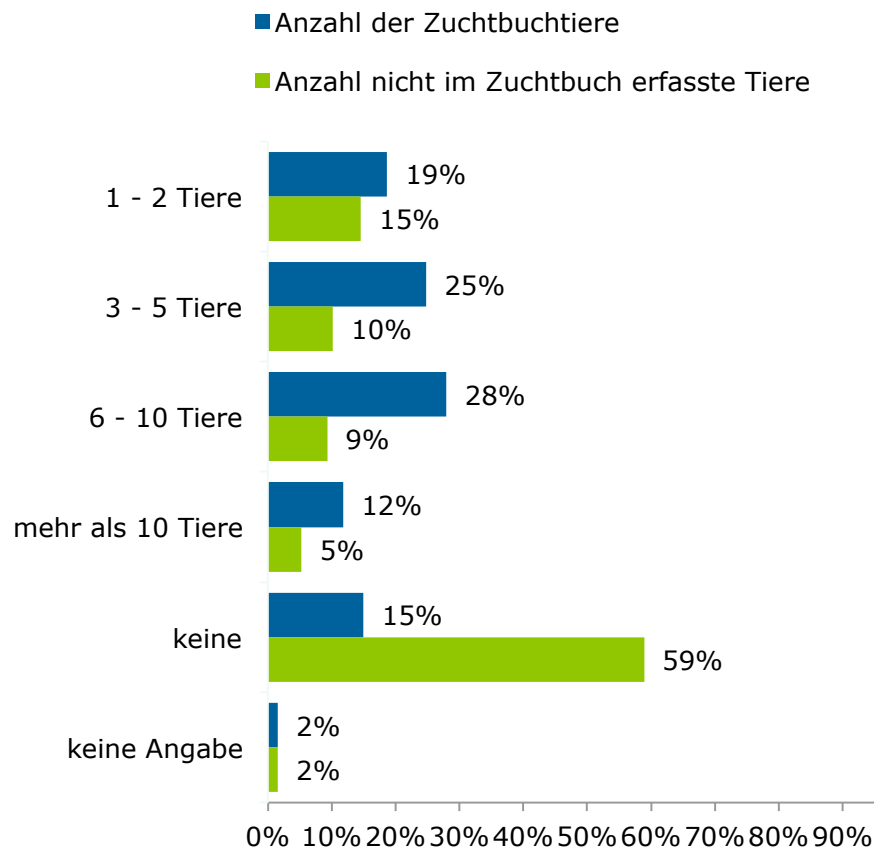




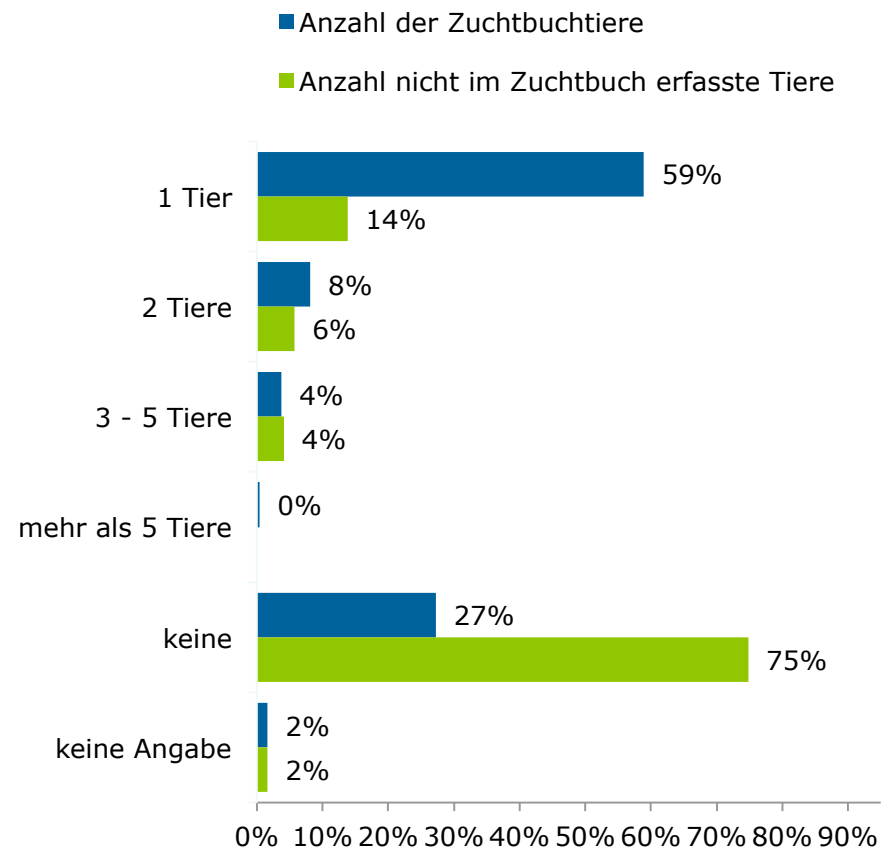
Anzahl gehaltener Elterntiere der Gattung Geflügel (Herdengrösse)

Statistische Basis: alle Befragten, Total Geflügel: n=246

Wie viele **weibliche Muttertiere** der Rasse ... halten Sie?



Wie viele **männlich Vatertiere** der Rasse ... halten Sie?

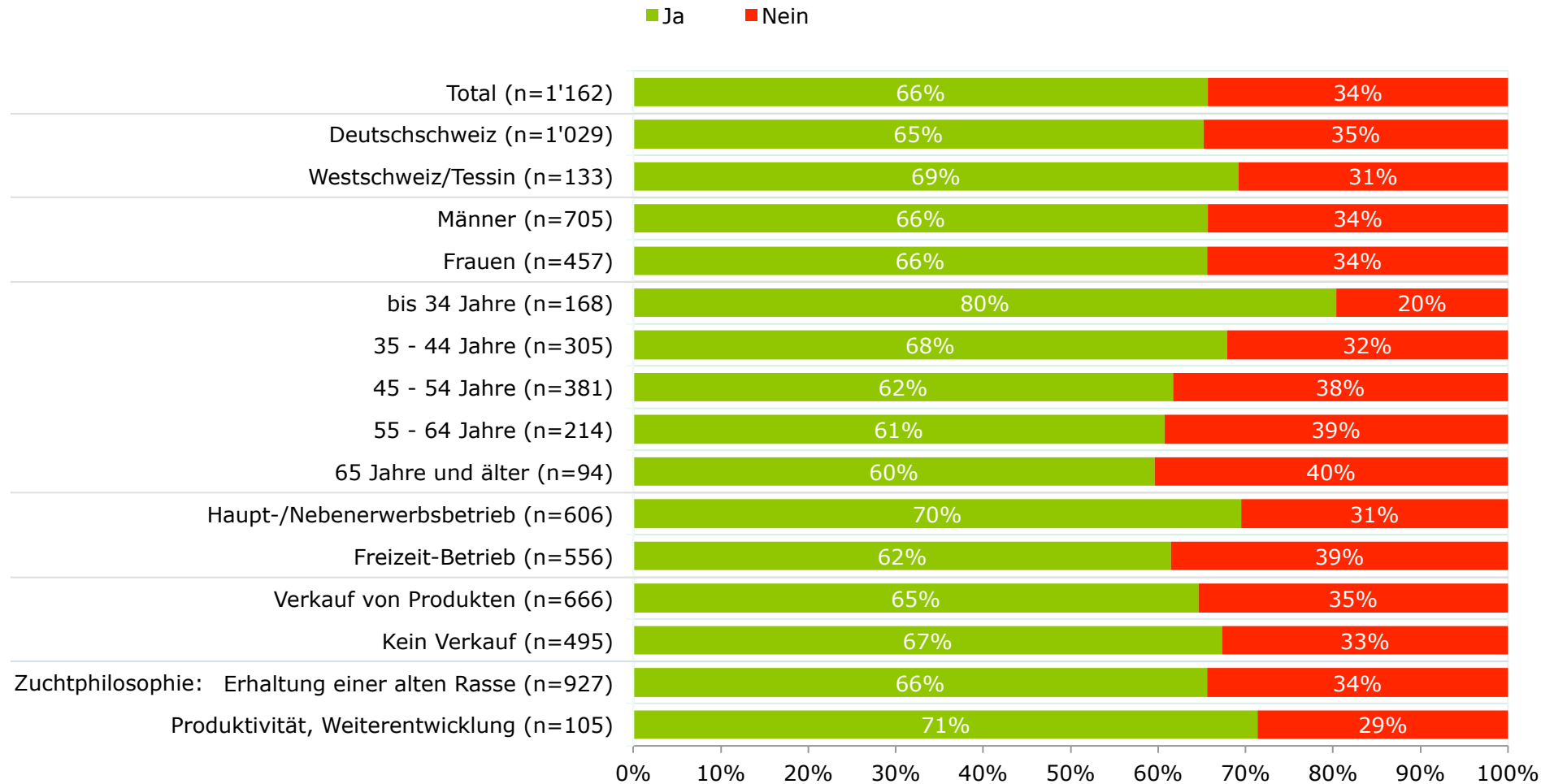




Muttertierhaltung

Wäre es theoretisch möglich, mit der jetzigen Betriebssituation (Betriebsgrösse, Stall, Futter, usw.) mehr Muttertiere der Rasse ... zu halten?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

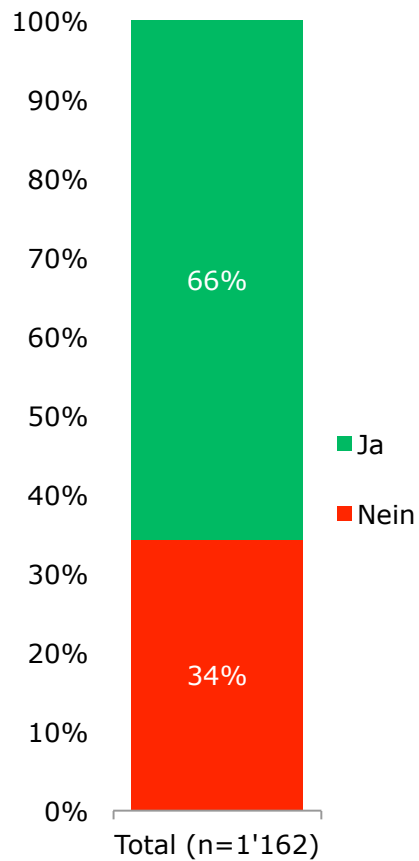




Anreiz zur Haltung von mehr Muttertieren

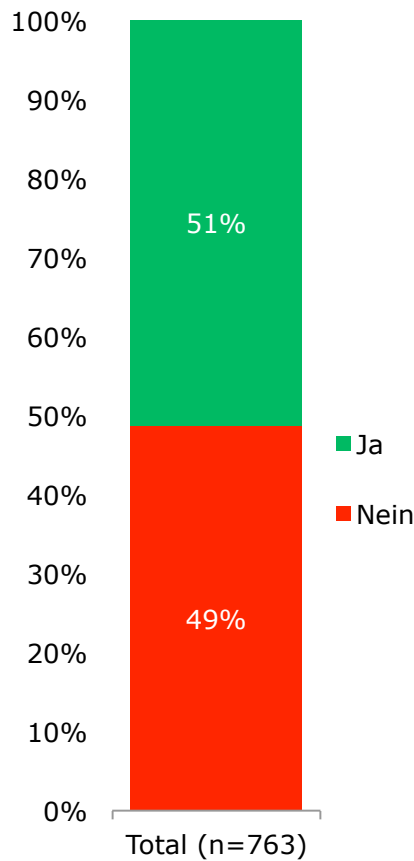
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

Wäre es theoretisch möglich, mit der jetzigen Betriebssituation (Betriebsgrösse, Stall, Futter, usw.) **mehr Muttertiere** der Rasse ... zu halten?



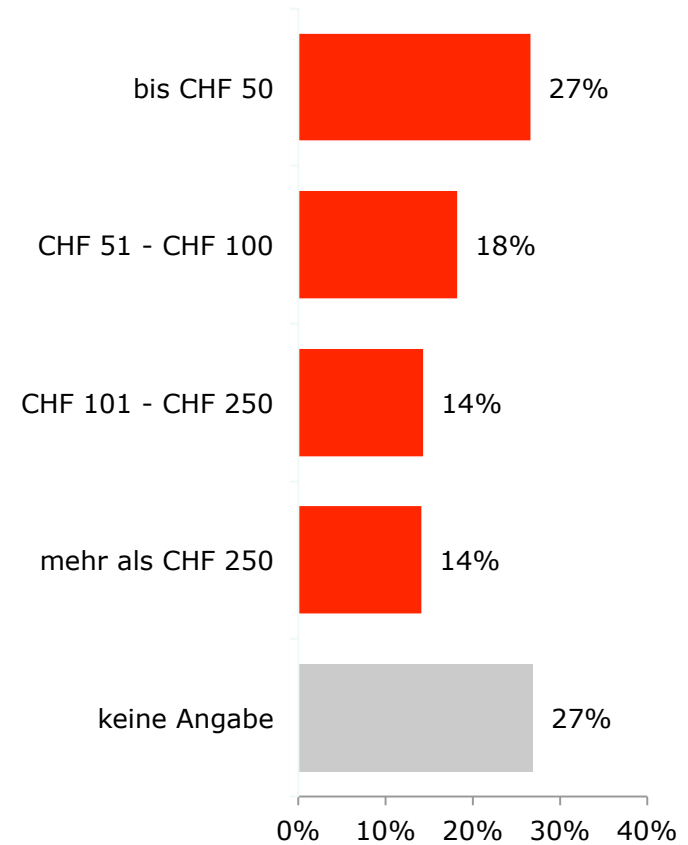
→
n=763

Würden Sie **mehr Muttertiere** der Rasse ... halten, wenn es dafür Halteprämien gäbe?



→
n=391

Bitte geben Sie die Höhe der Prämie pro Tier an, welche für Sie ein Anreiz wäre, **mehr Muttertiere** zu halten?

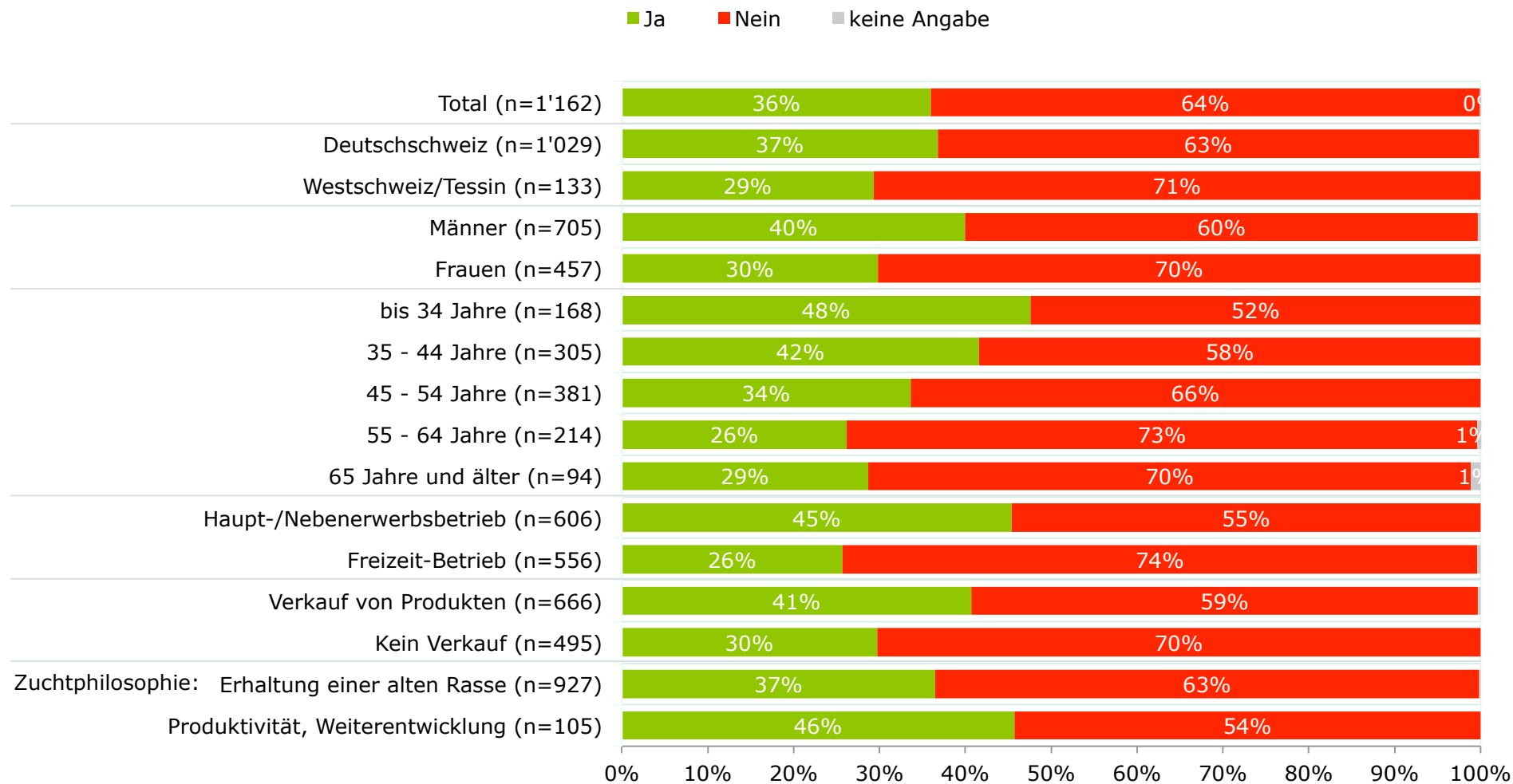




Vatertierhaltung

Wäre es theoretisch möglich, mit der jetzigen Betriebssituation (Betriebsgrösse, Stall, Futter, usw.) mehr Vatertiere der Rasse ... zu halten?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

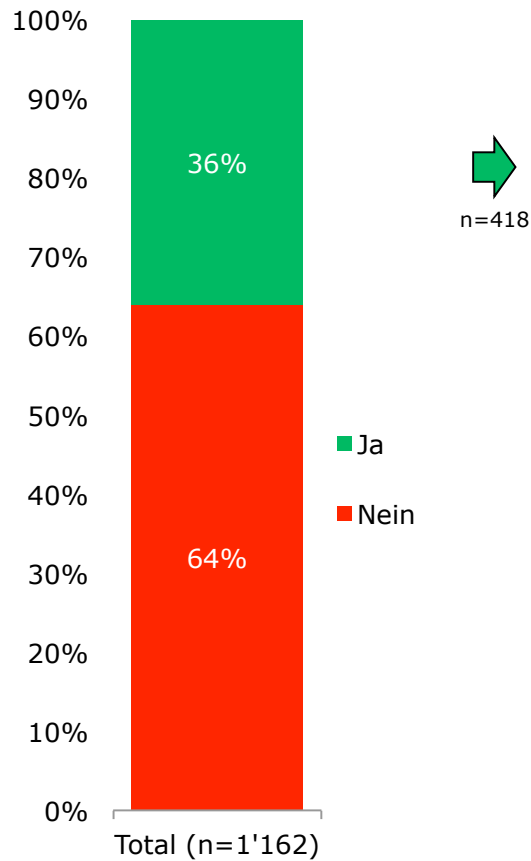




Anreiz zur Haltung von mehr Vatertieren

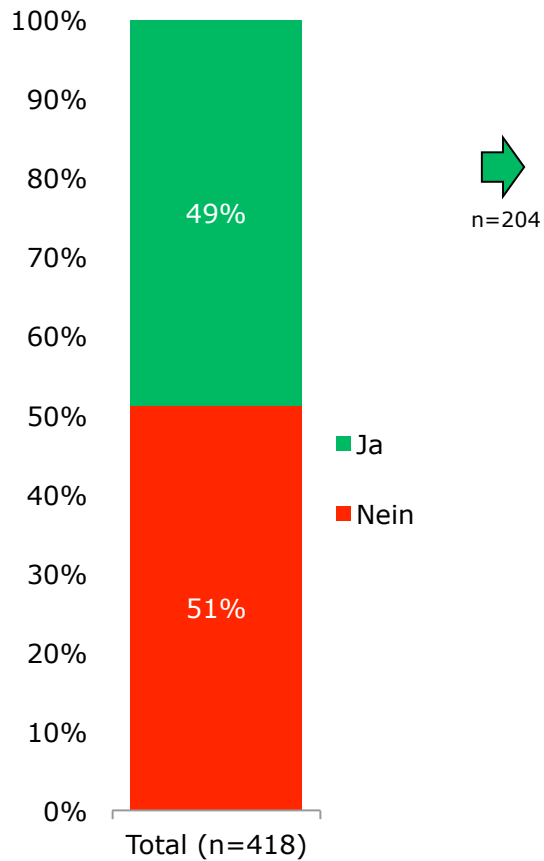
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

Wäre es theoretisch möglich, mit der jetzigen Betriebssituation (Betriebsgrösse, Stall, Futter, usw.) **mehr Vatertiere** der Rasse ... zu halten?



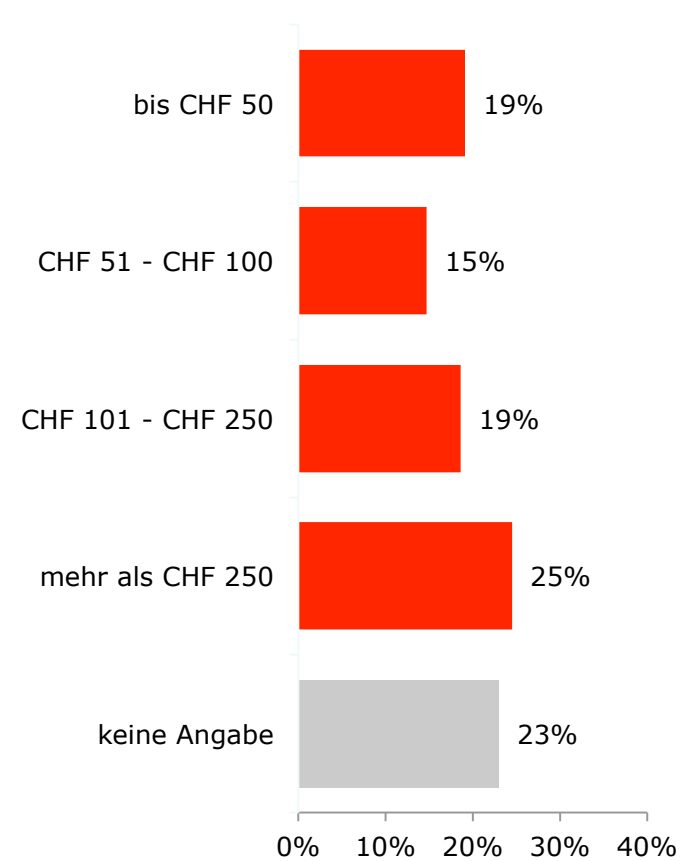
→
n=418

Würden Sie **mehr Vatertiere** der Rasse ... halten, wenn es dafür Halteprämien gäbe?



→
n=204

Bitte geben Sie die Höhe der Prämie pro Tier an, welche für Sie ein Anreiz wäre, **mehr Vatertiere** zu halten?



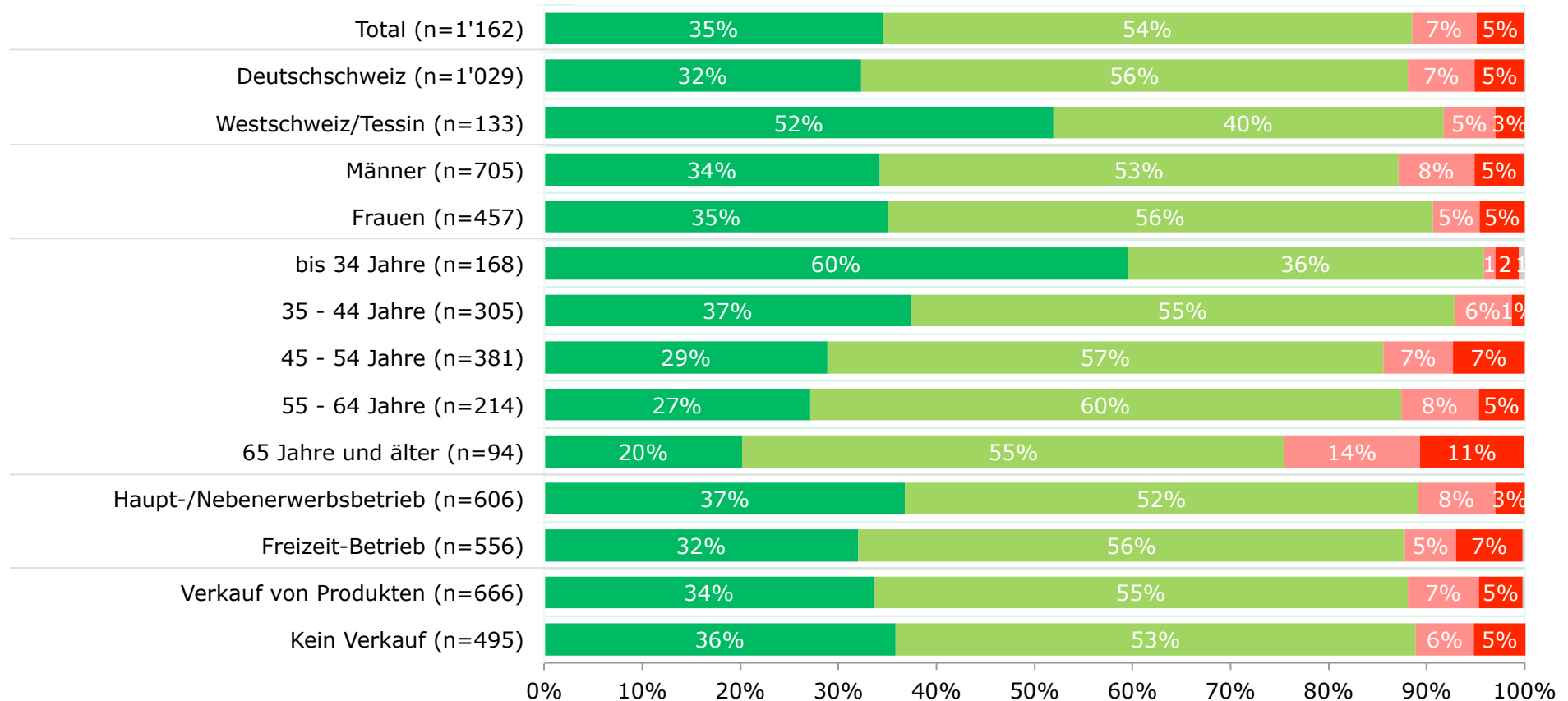


Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb

Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb. In fünf Jahren...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **grösser** sein als heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **gleich gross** sein wie heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **kleiner** sein als heute
- ...werde ich wahrscheinlich **keine Tiere dieser Rasse mehr** halten
- Keine Angabe



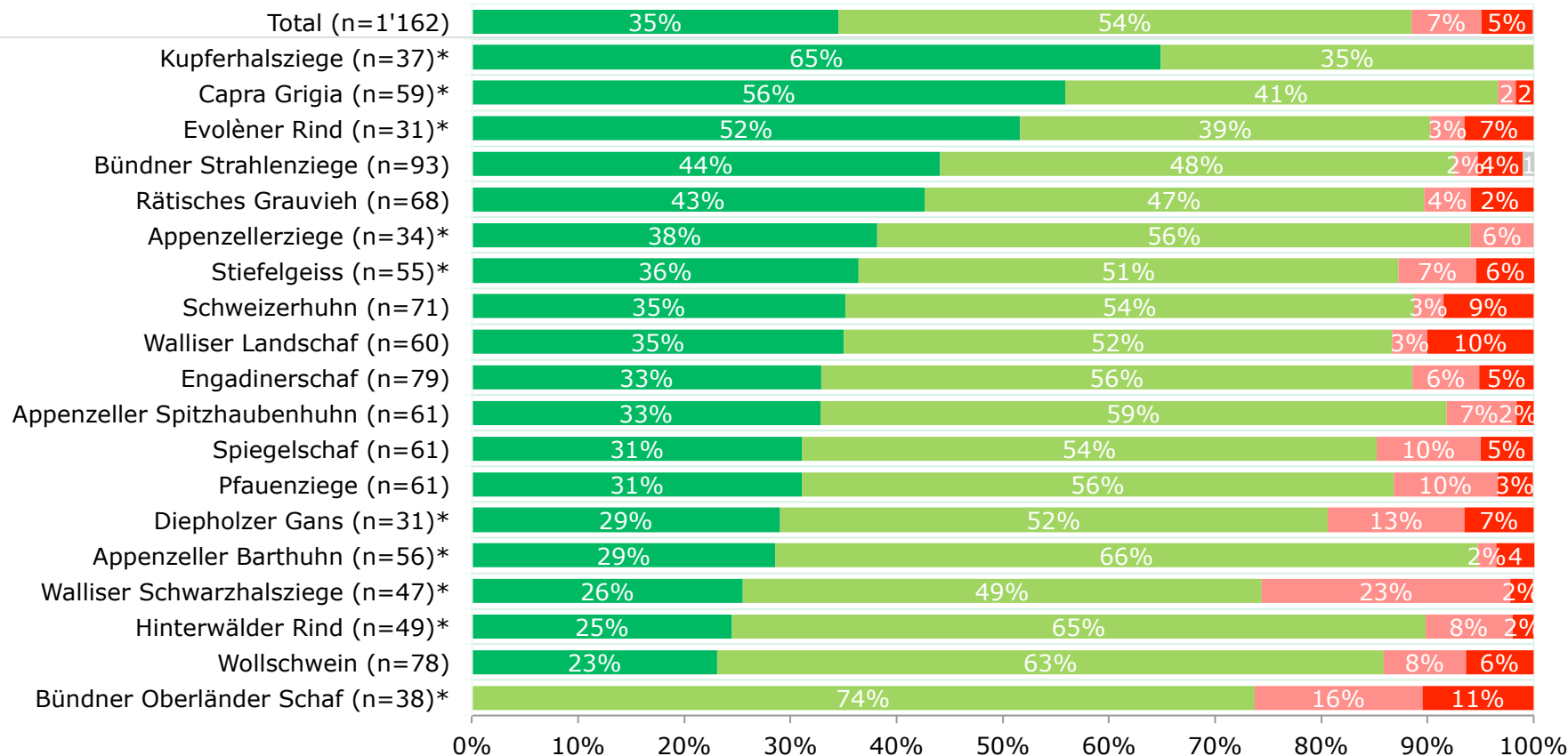


Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb – Vergleich nach Rassen

Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb. In fünf Jahren...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **grösser** sein als heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **gleich gross** sein wie heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **kleiner** sein als heute
- ...werde ich wahrscheinlich **keine Tiere dieser Rasse mehr** halten
- Keine Angabe



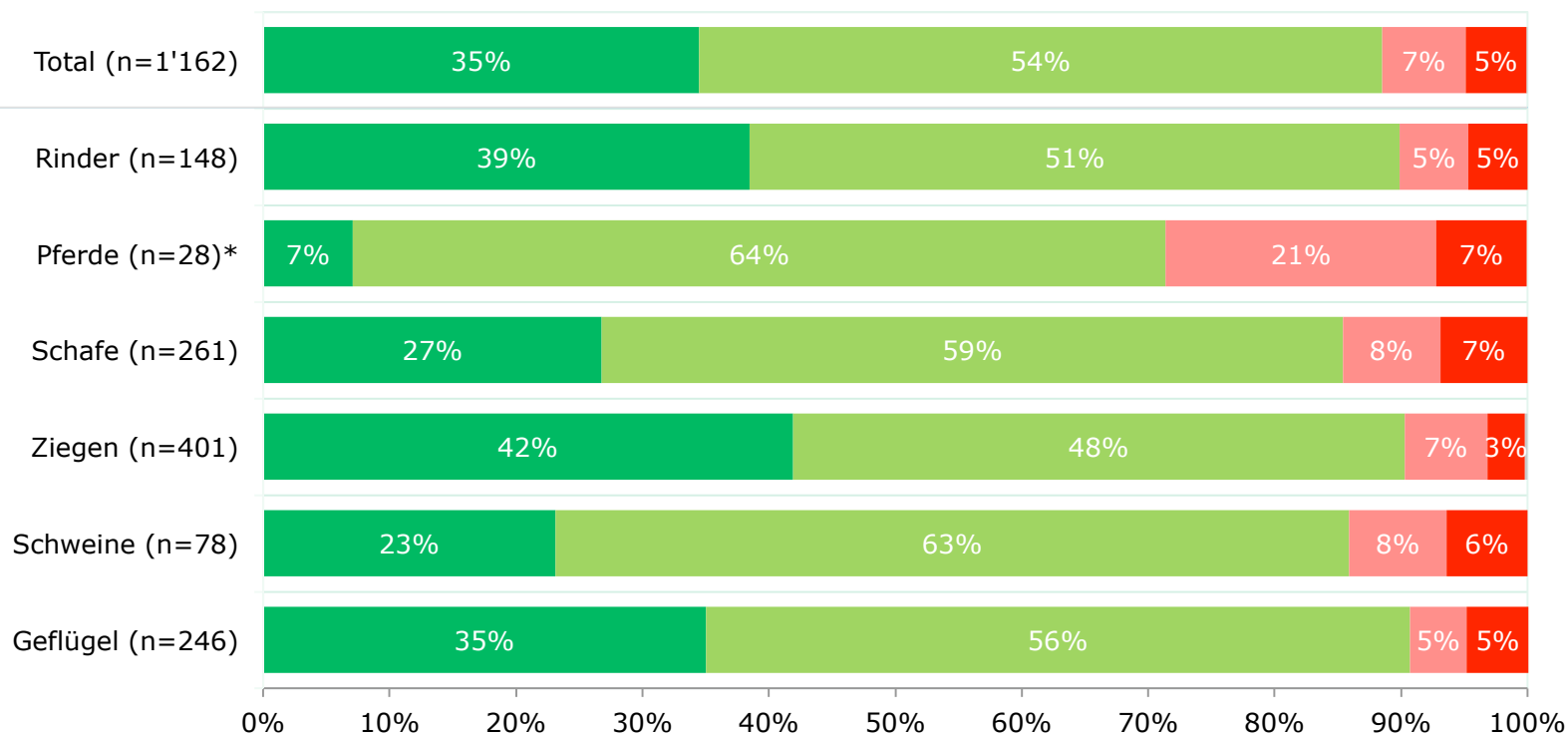


Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb – Vergleich nach Rassen

Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb. In fünf Jahren...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **grösser** sein als heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **gleich gross** sein wie heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **kleiner** sein als heute
- ...werde ich wahrscheinlich **keine Tiere dieser Rasse mehr** halten
- Keine Angabe



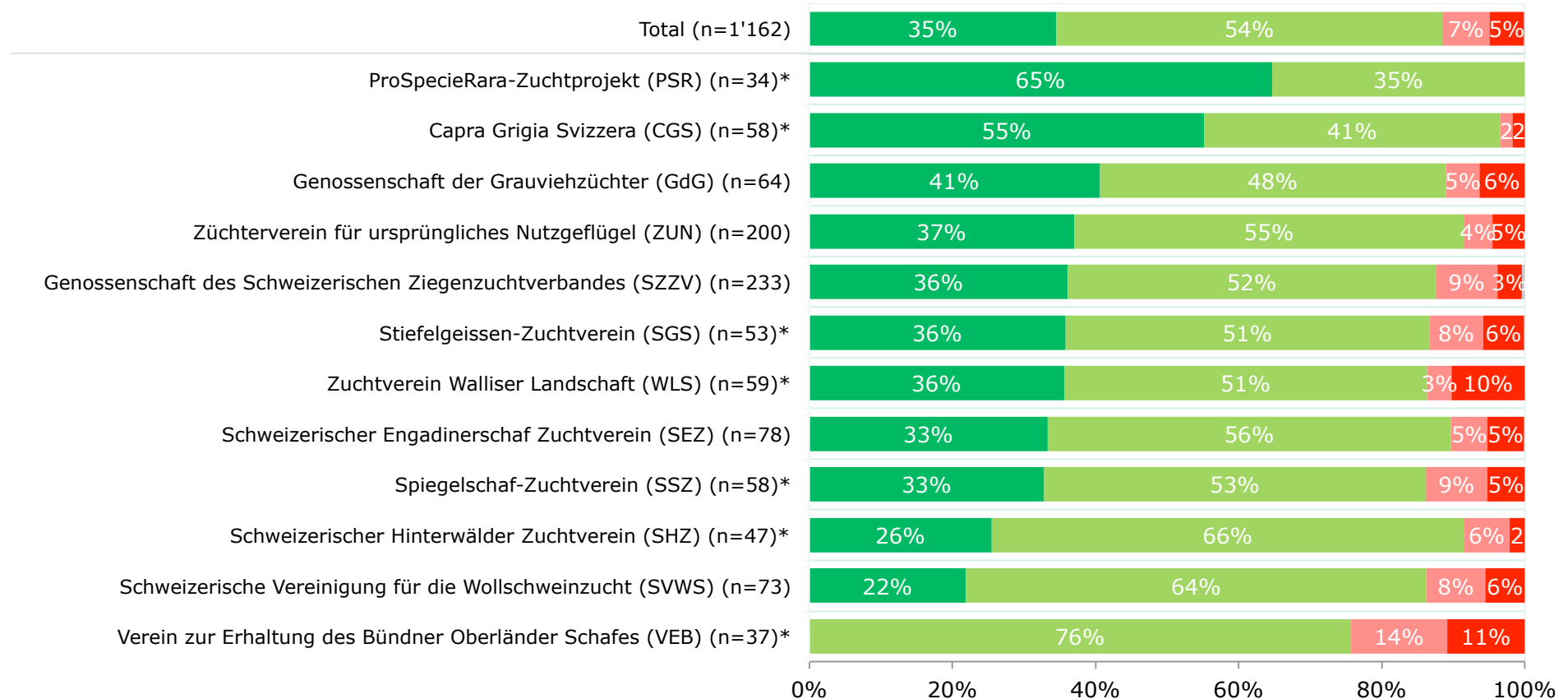


Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb – Vergleich nach Mitgliedschaft

Bestandesentwicklung der Rasse ... auf Ihrem Betrieb. In fünf Jahren...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisation mit n<30 sind nicht dargestellt

- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **grösser** sein als heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **gleich gross** sein wie heute
- ...wird mein Tierbestand dieser Rasse wahrscheinlich **kleiner** sein als heute
- ...werde ich wahrscheinlich **keine Tiere dieser Rasse mehr** halten
- Keine Angabe

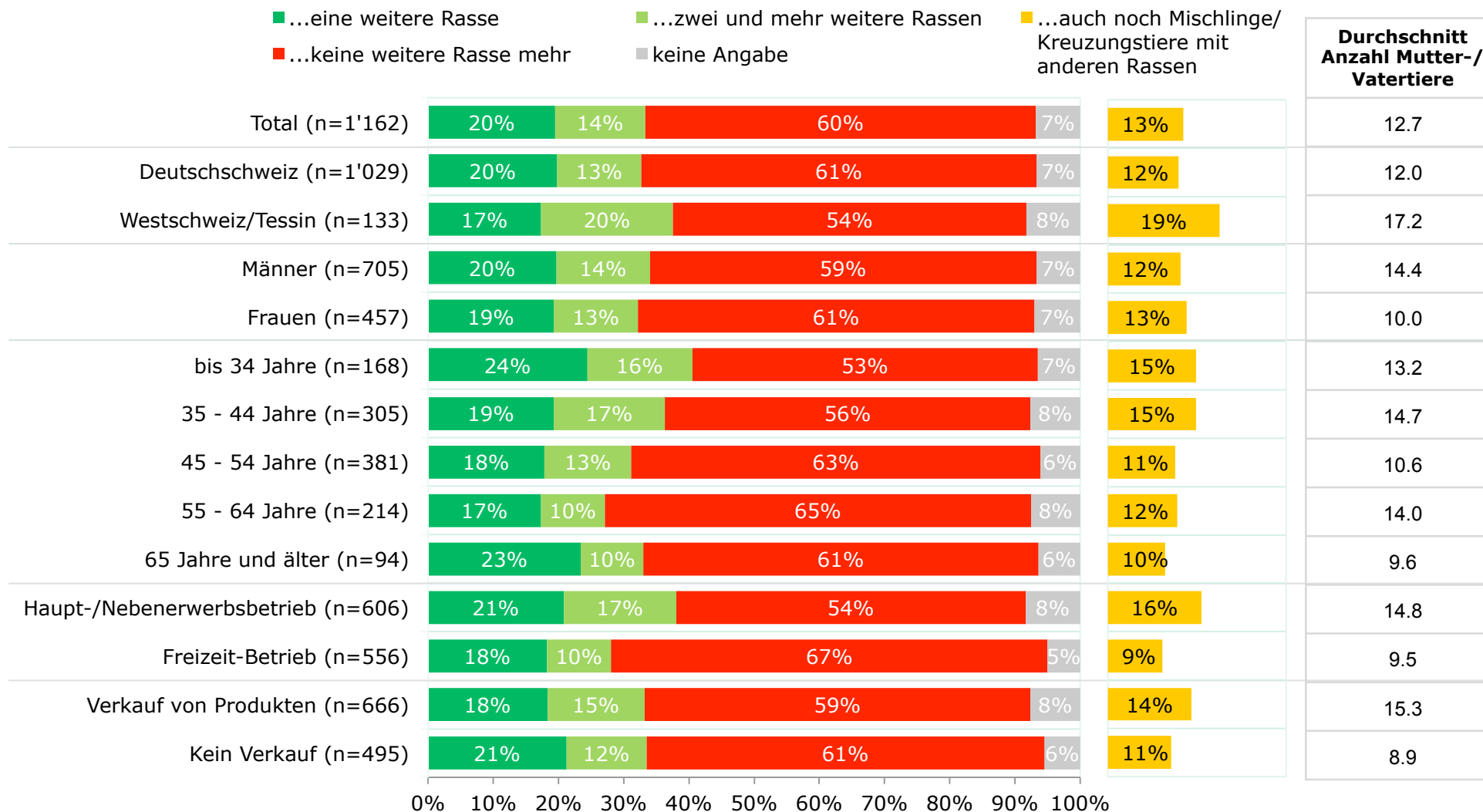




Andere Rassen der selben Nutztier-Gattung

Andere Rassen der selben Nutztier-Gattung. Ich halte nebst der Rasse... (Bsp. bei der Haltung von Schafen: Halten Sie noch andere Schaf-Rassen?)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162, Anzahl Mutter-/Vatertiere: n=465

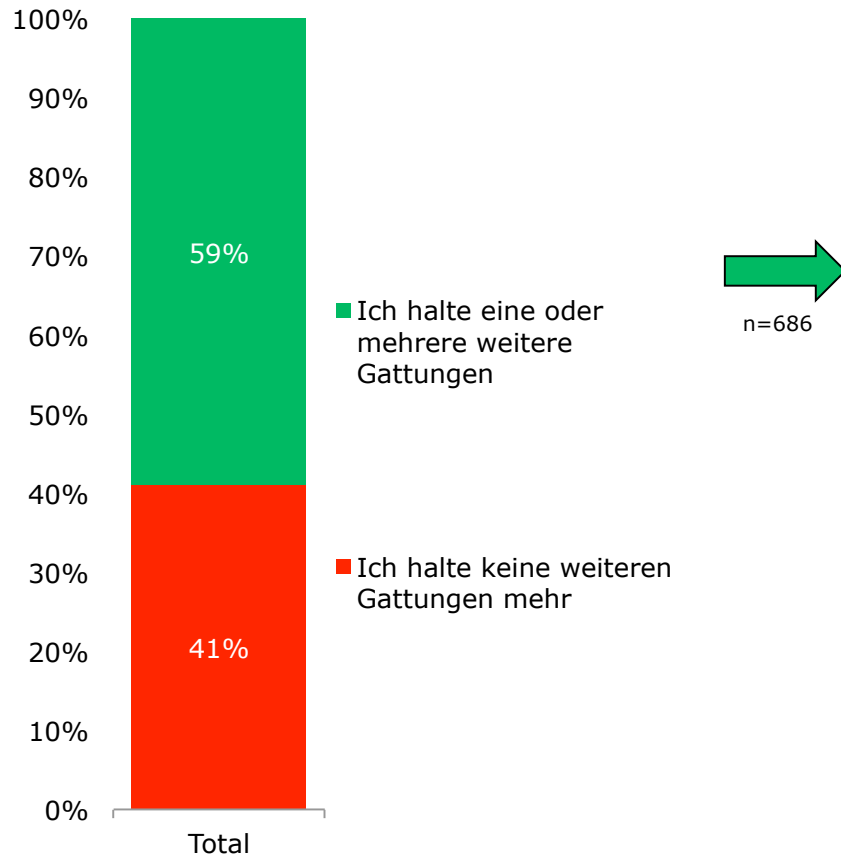




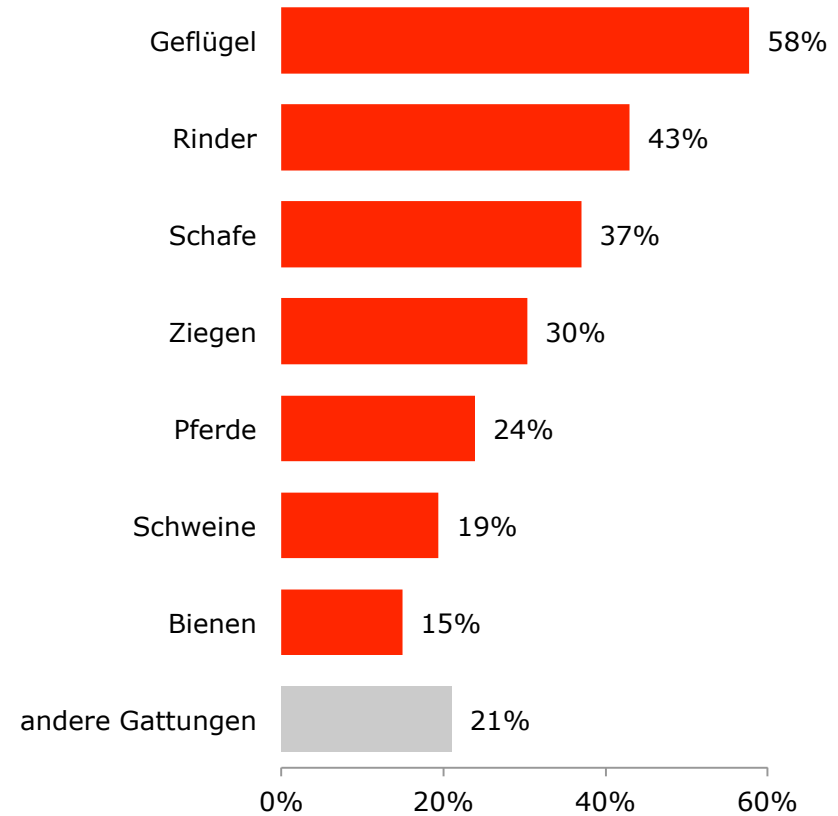
Haltung anderer Nutztier-Gattungen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

Andere Nutztier-Gattungen (Bsp. bei der Haltung von Schafen: Halten Sie noch Ziegen oder Rinder?)



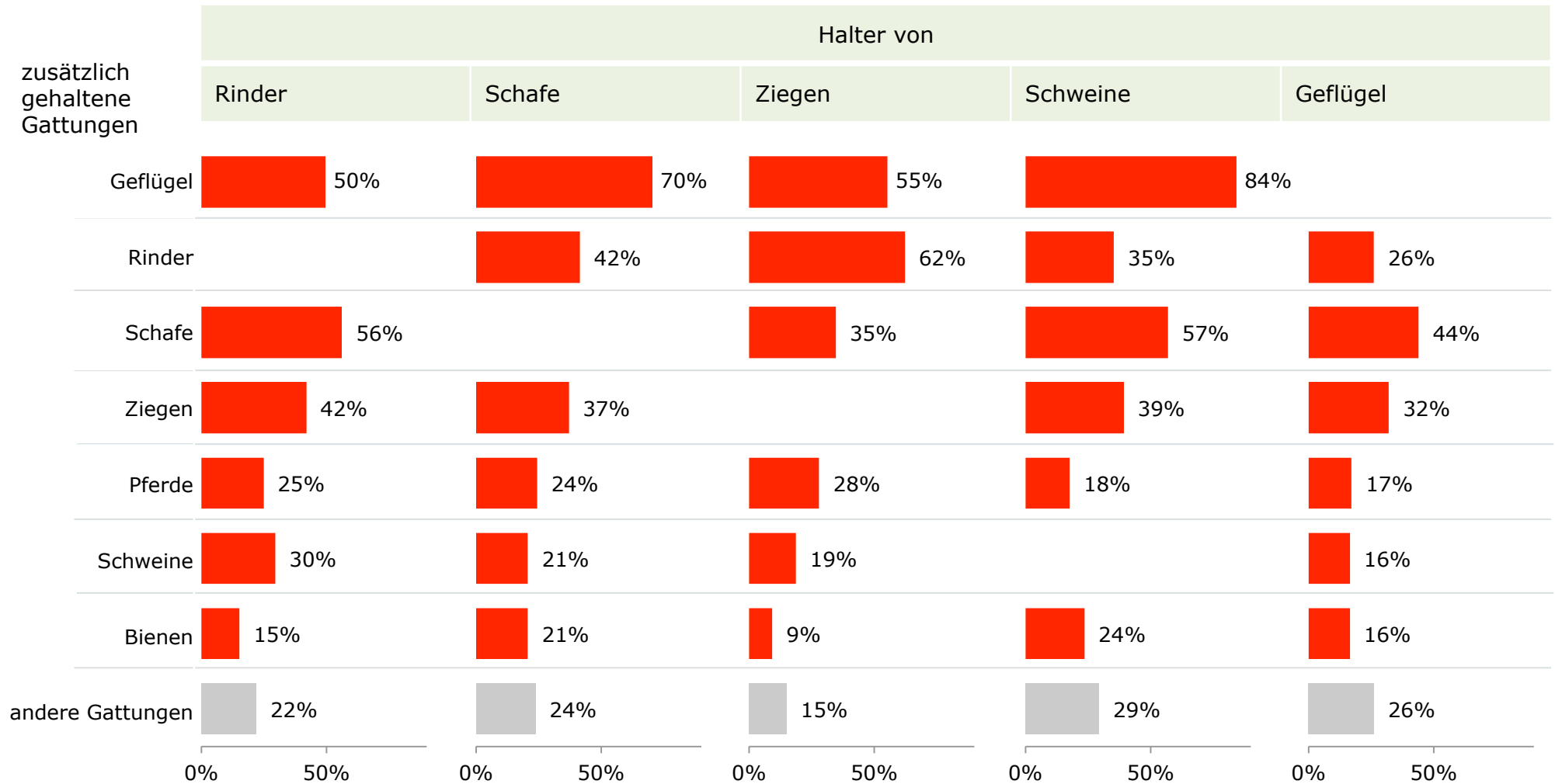
Welche anderen Nutztier-Gattungen halten Sie?





Haltung anderer Nutztier-Gattungen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

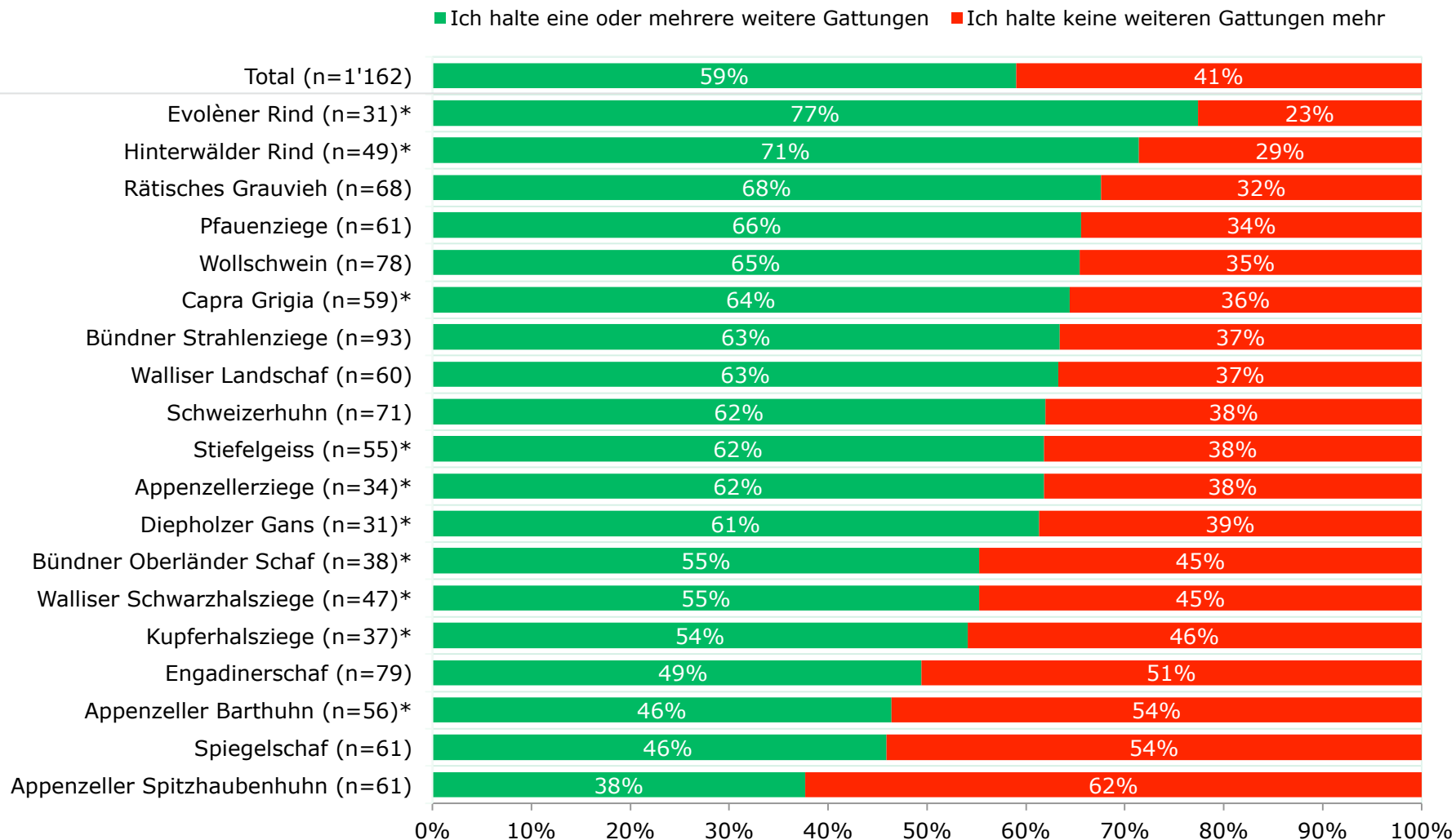




Haltung anderer Nutztier-Gattungen

Andere Nutztier-Gattungen (Bsp. bei der Haltung von Schafen: Halten Sie noch Ziegen oder Rinder?)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Abschnitt 3.3

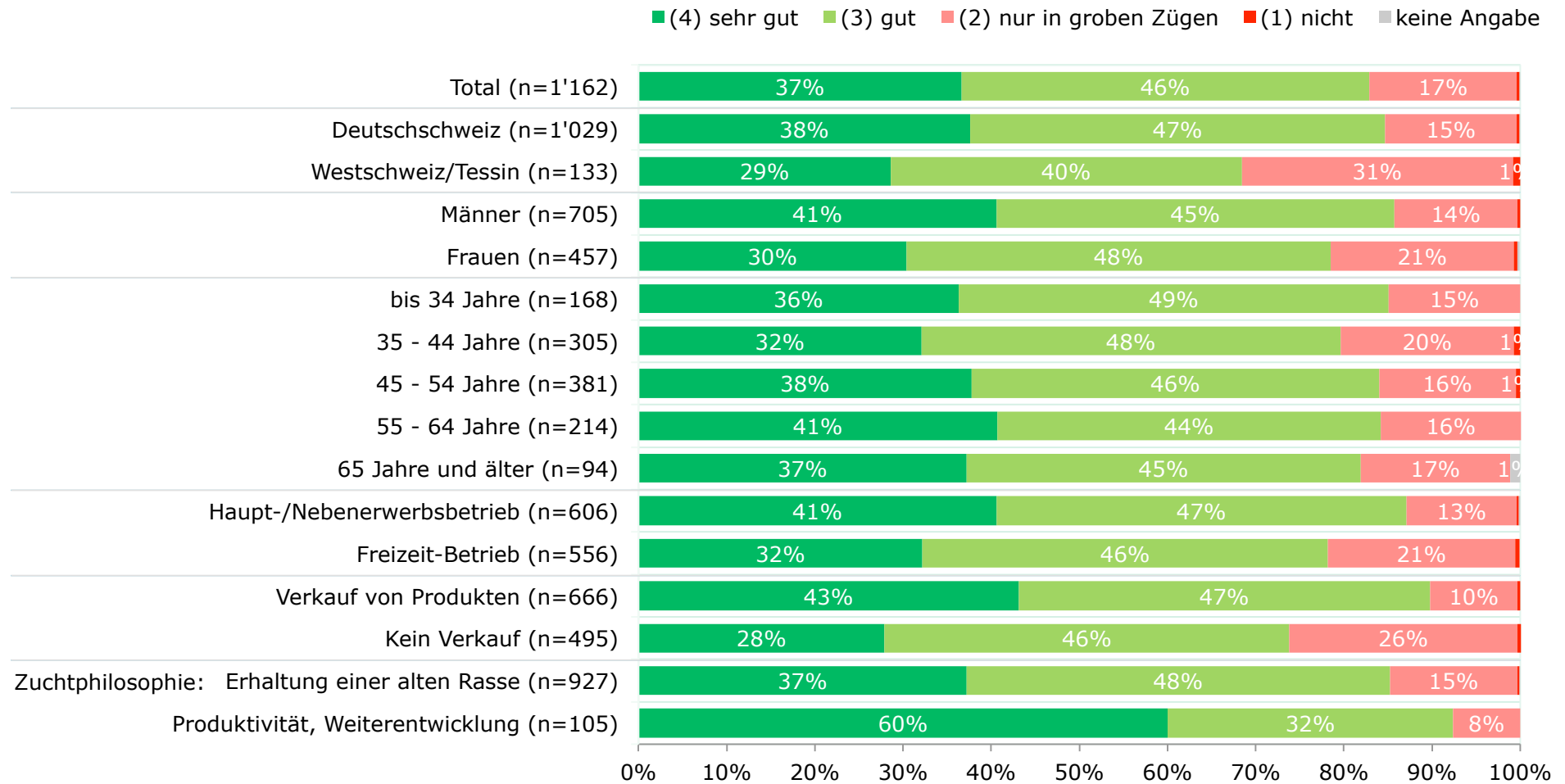
Kenntnisse über Rasse



Kenntnisse über die Rasse

Ich kenne den Rassestandard und damit die rassetypischen Eigenschaften meiner Rasse...

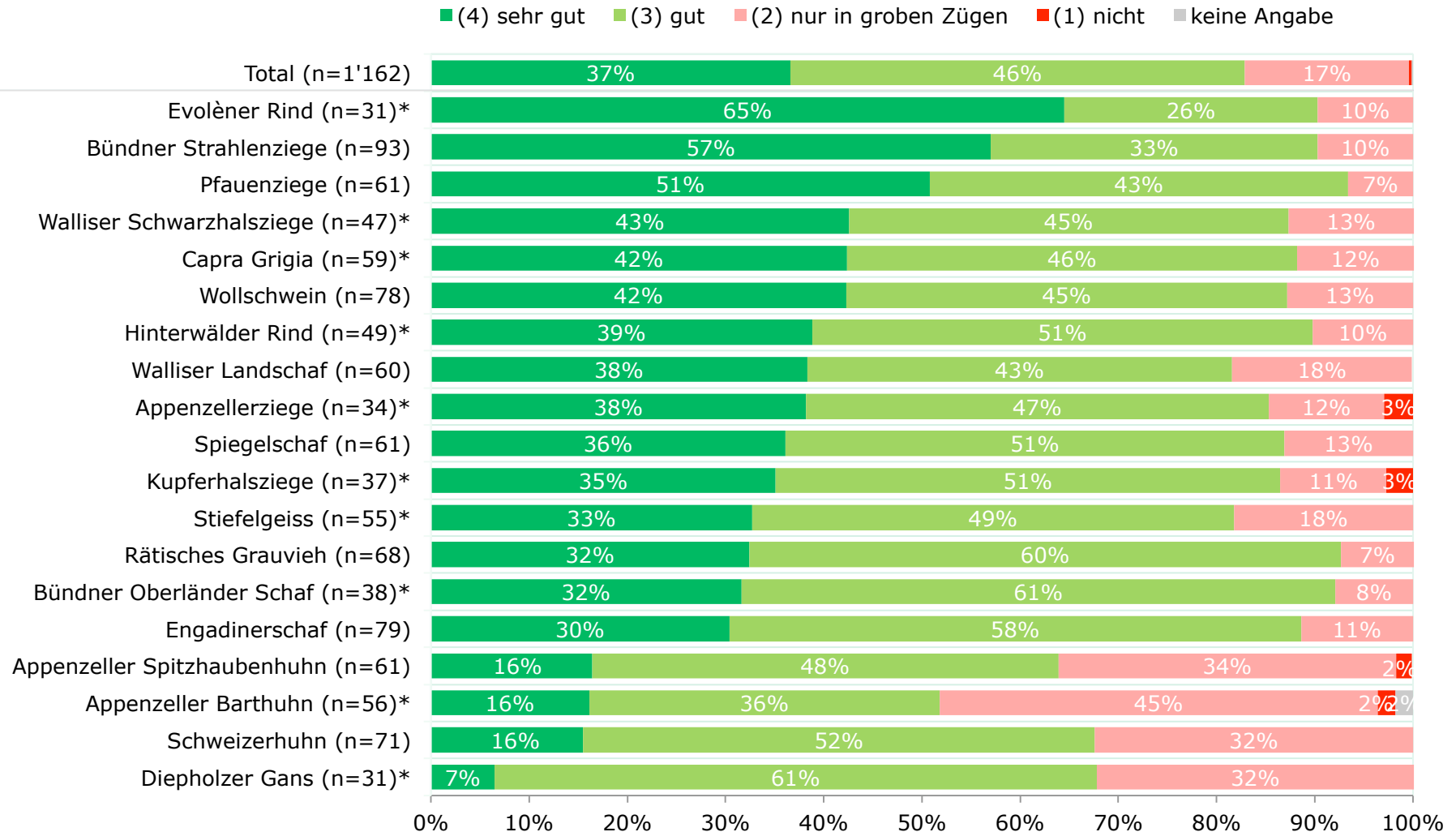
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162





Kenntnisse über die Rasse – Vergleich nach Rassen Ich kenne den Rassestandard und damit die rassetypischen Eigenschaften meiner Rasse...

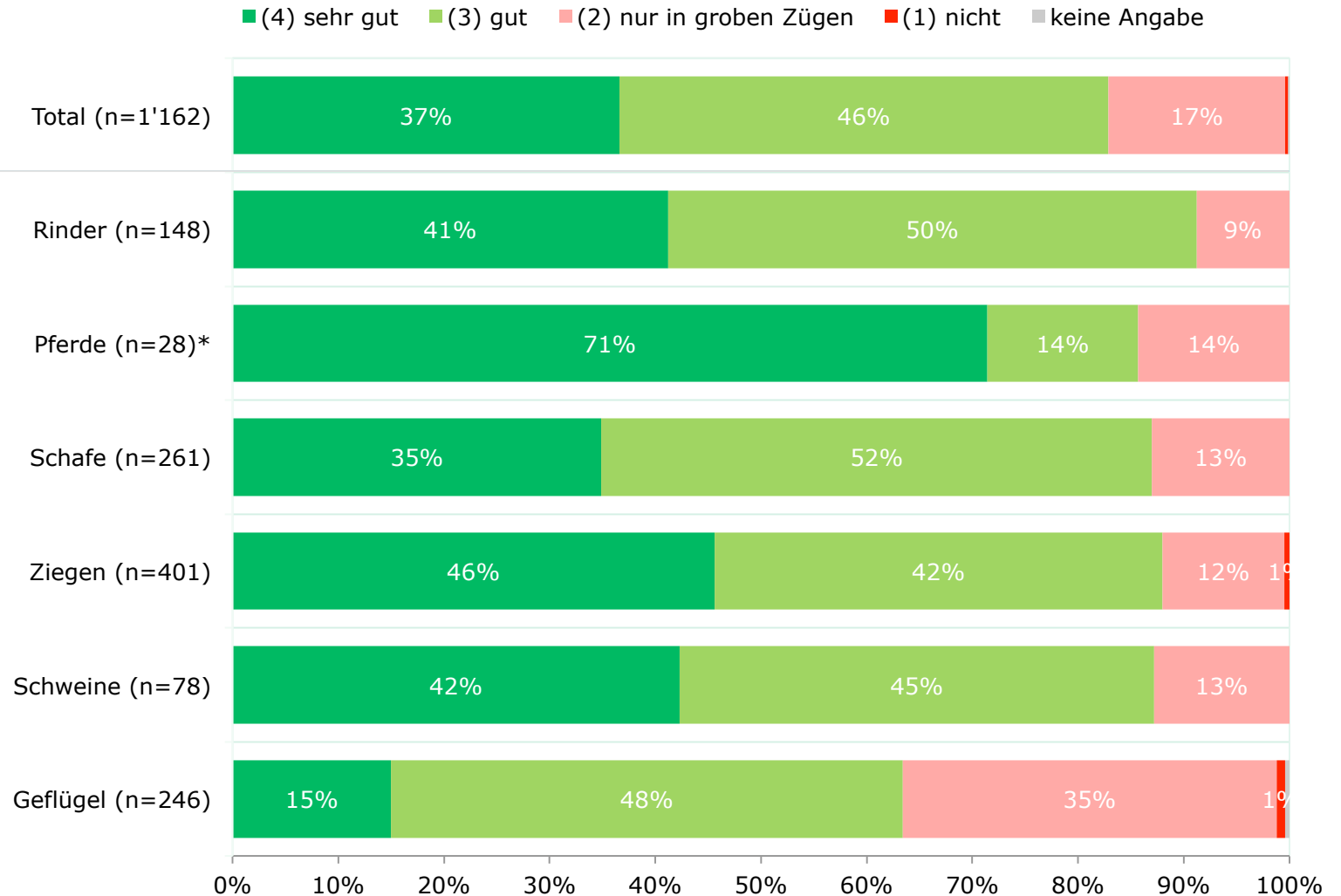
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Kenntnisse über die Rasse – Vergleich nach Gattung Ich kenne den Rassestandard und damit die rassetypischen Eigenschaften meiner Rasse...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

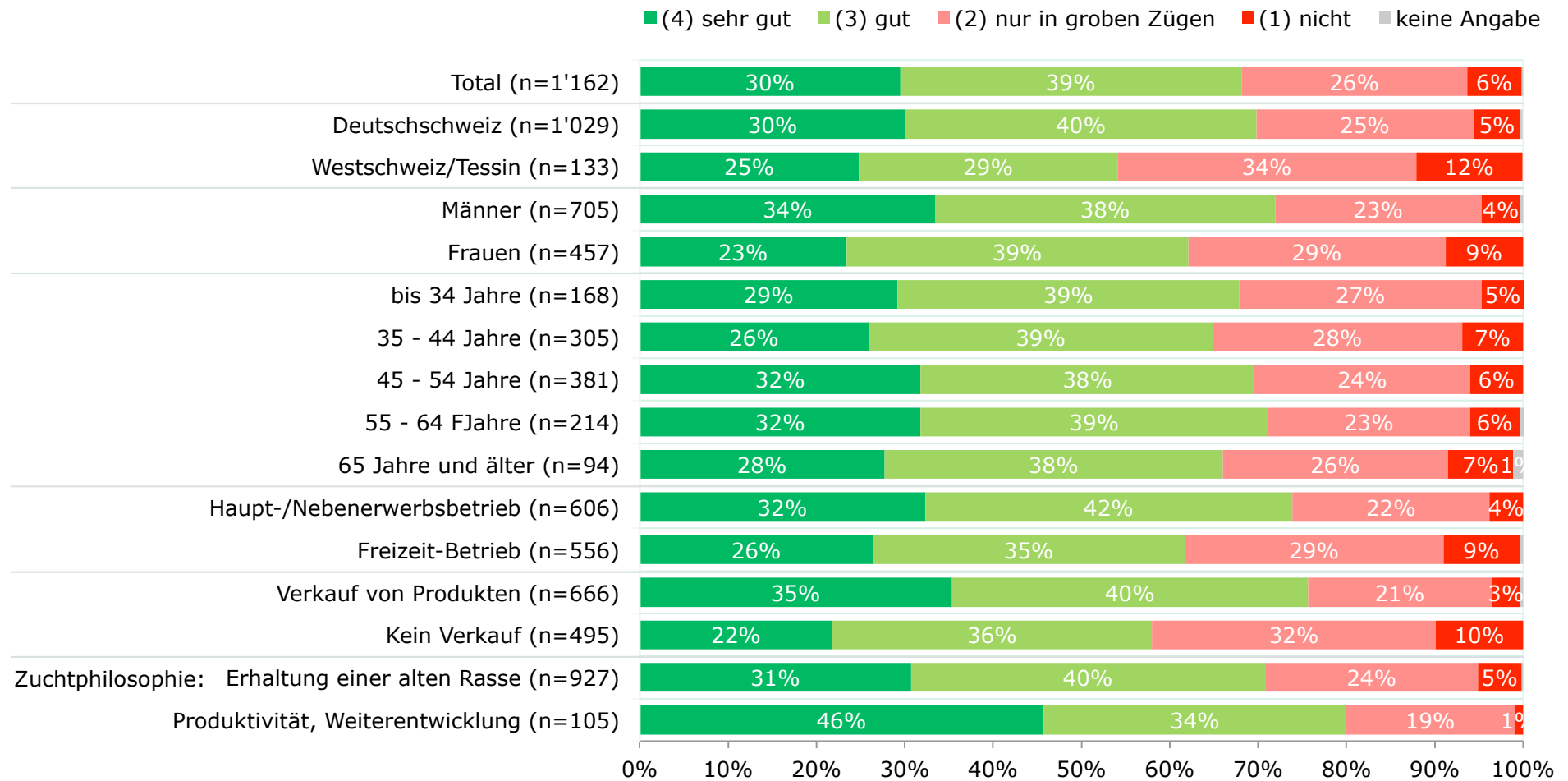




Kenntnisse über die Rasse

Ich kenne die möglichen Erbfehler und somit die Zuchtausschlussmerkmale meiner Rasse...

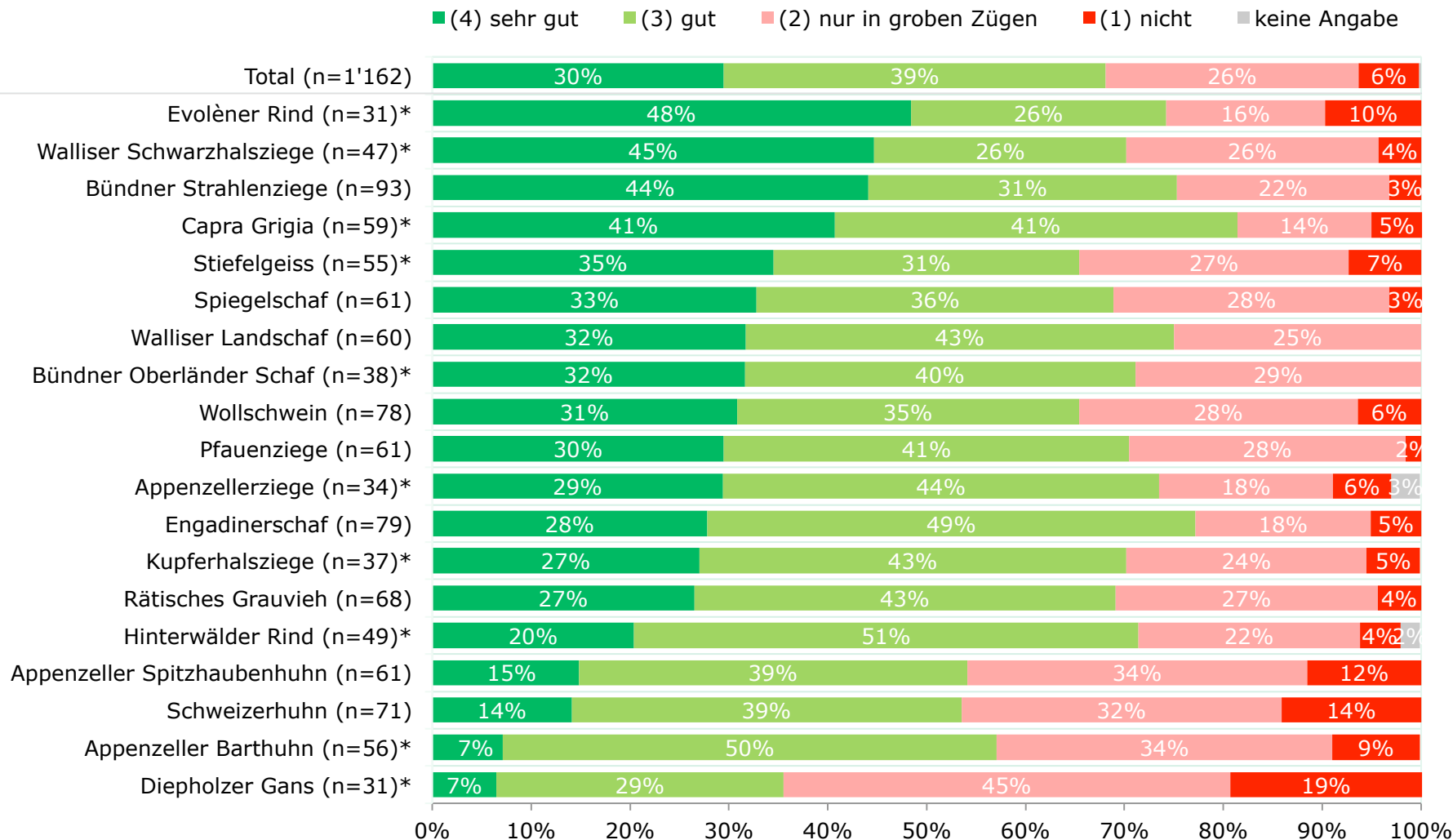
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162





Kenntnisse über die Rasse – Vergleich nach Rassen Ich kenne die möglichen Erbfehler und somit die Zuchtausschlussmerkmale meiner Rasse...

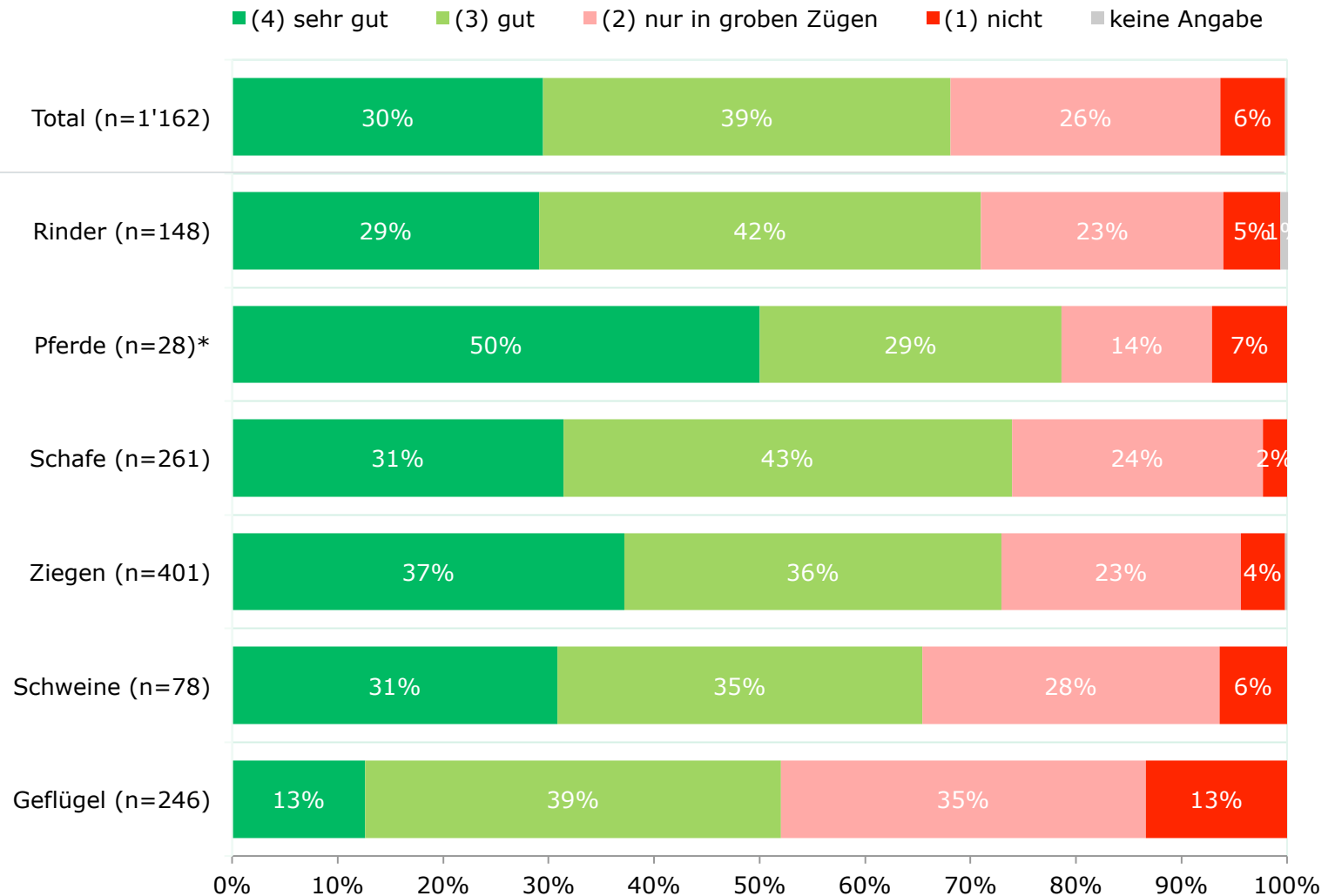
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Kenntnisse über die Rasse – Vergleich nach Gattung Ich kenne die möglichen Erbfehler und somit die Zuchtausschlussmerkmale meiner Rasse...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren





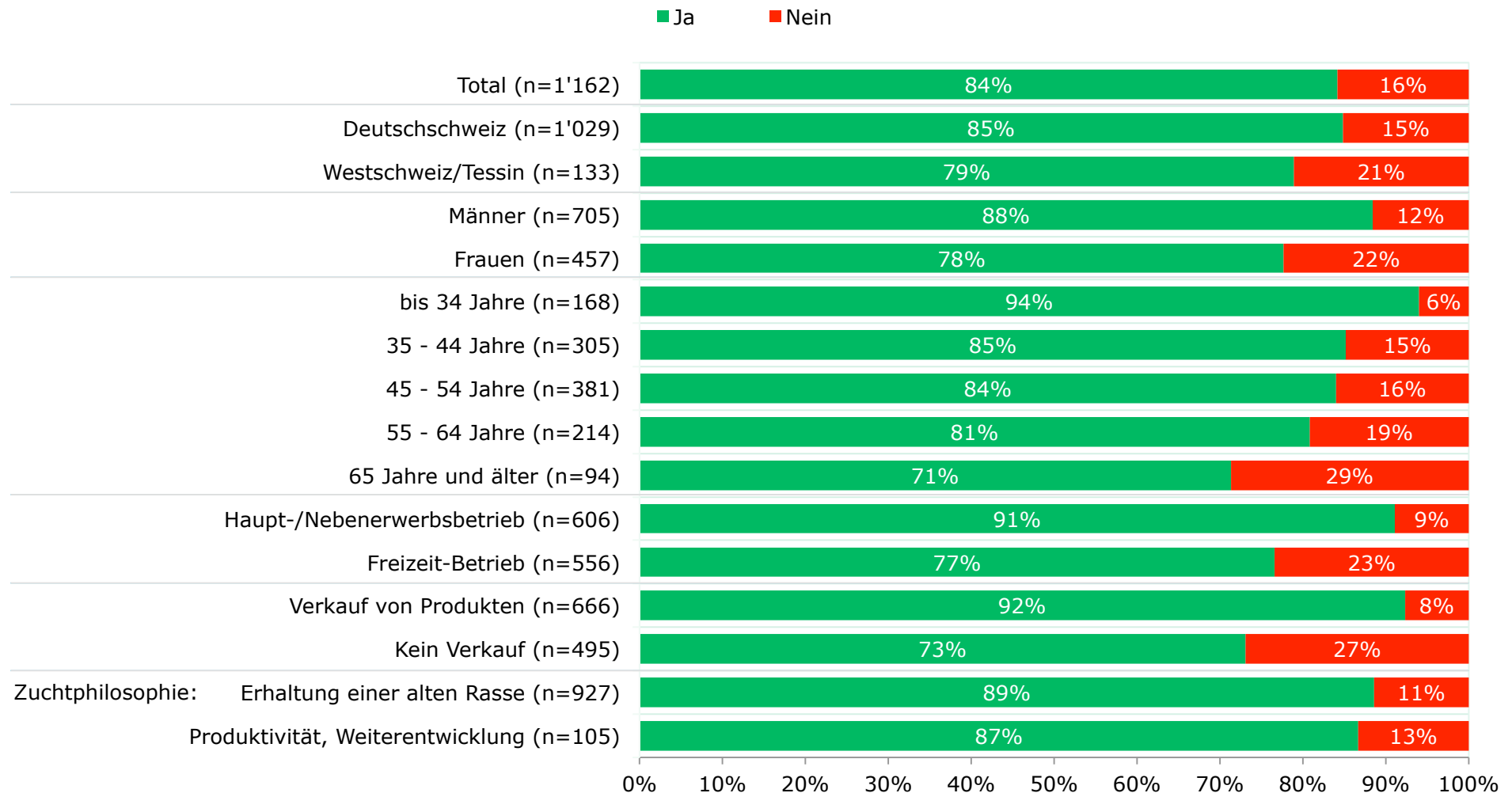
Abschnitt 3.4

Zucht



Betreibung einer Zucht (Deckung der Tiere) Decken Sie Ihre Tiere, betreiben Sie mit der Rasse... eine Zucht?

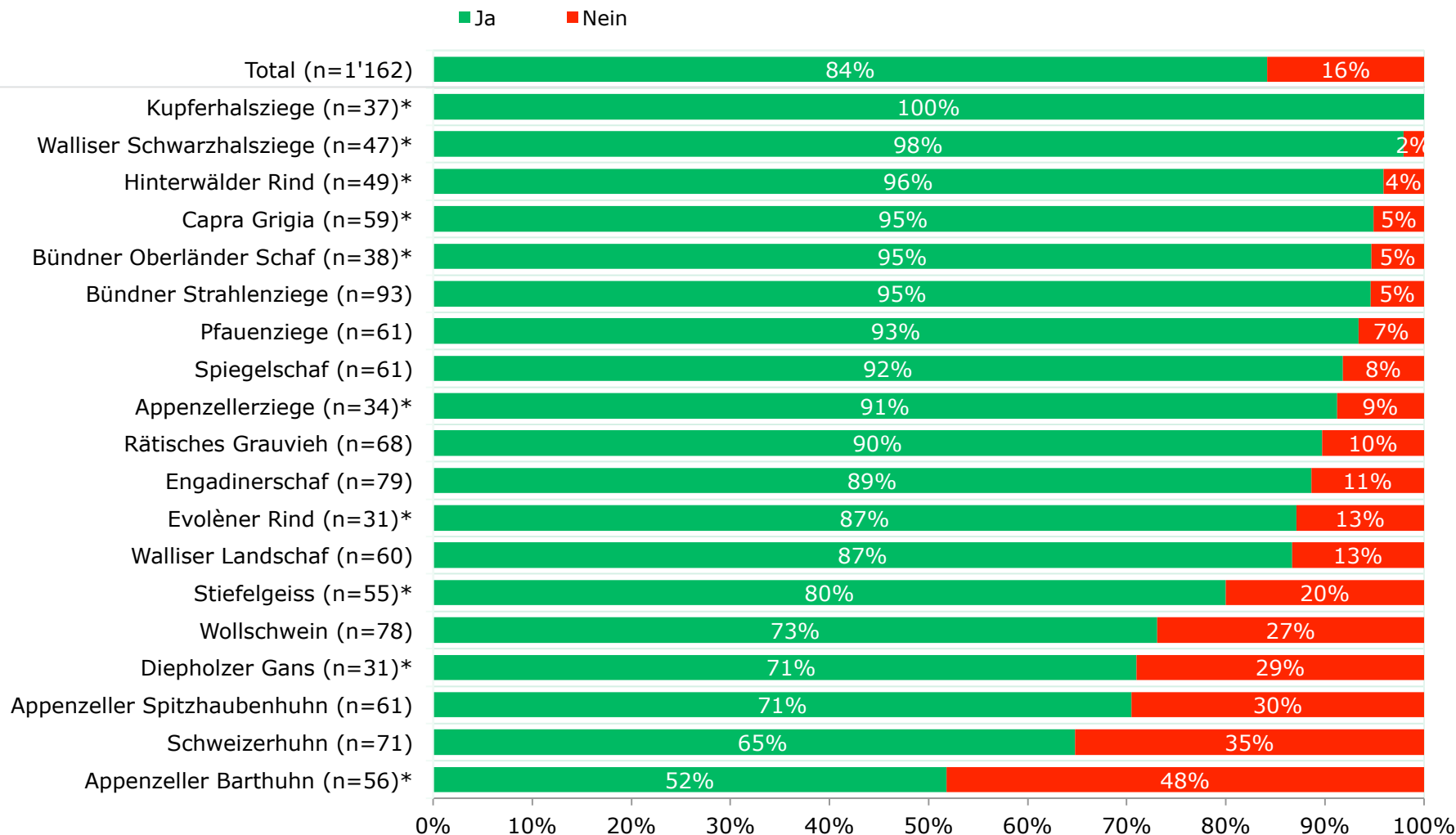
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162





Betreibung einer Zucht (Deckung der Tiere) – Vergleich nach Rassen Decken Sie Ihre Tiere, betreiben Sie mit der Rasse... eine Zucht?

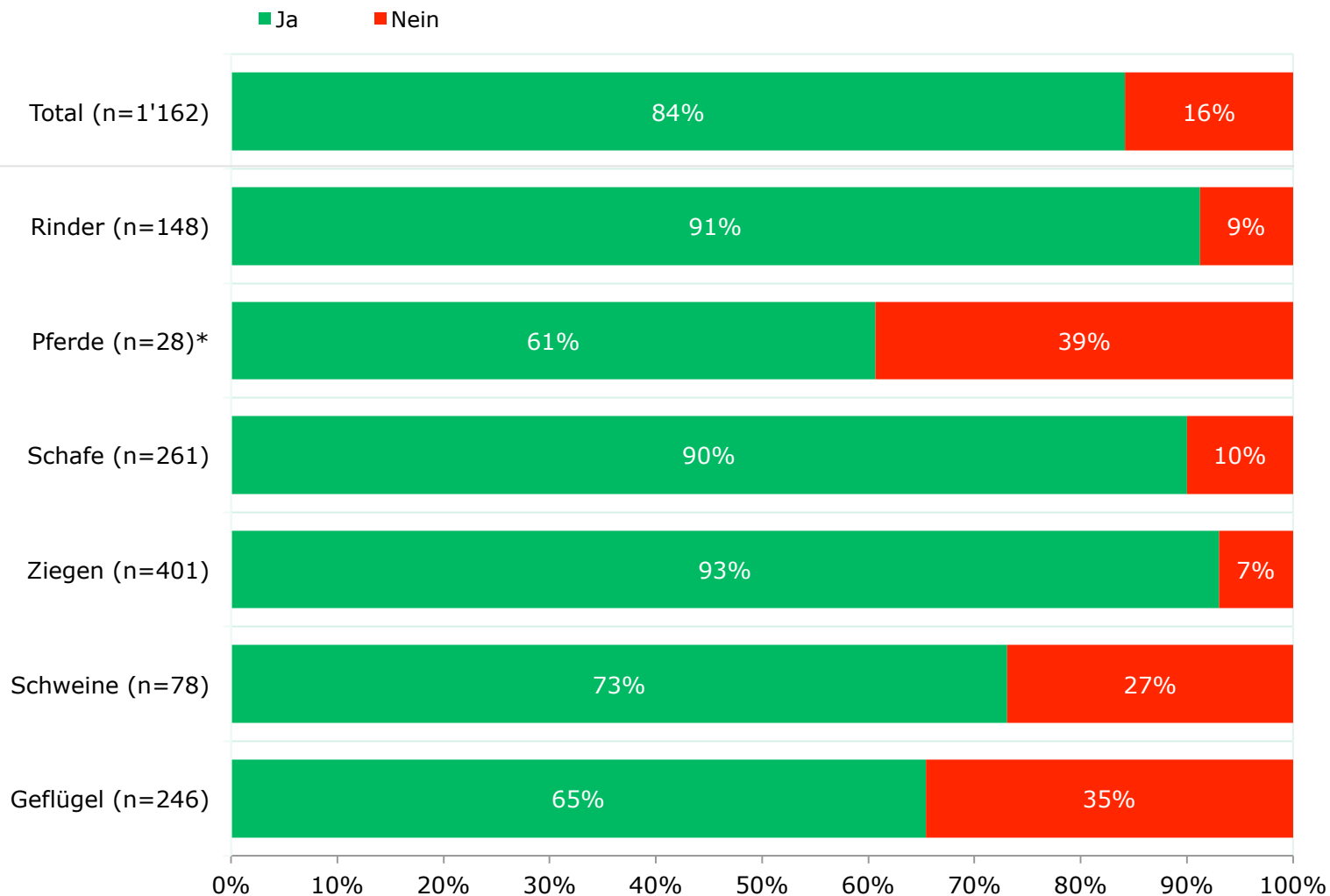
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Betreibung einer Zucht (Deckung der Tiere) – Vergleich nach Gattung Decken Sie Ihre Tiere, betreiben Sie mit der Rasse... eine Zucht?

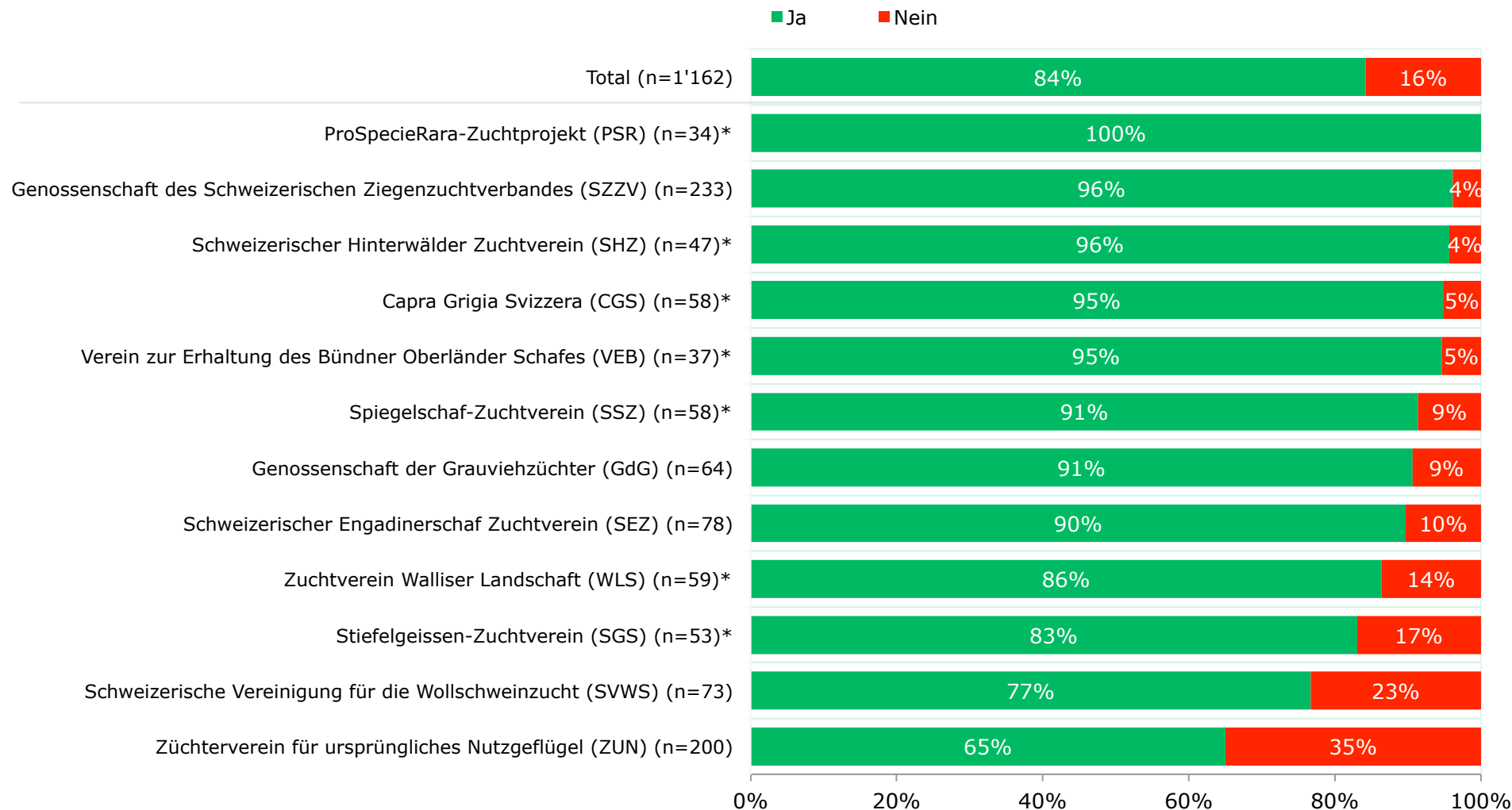
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren





Betreibung einer Zucht (Deckung der Tiere) – Vergleich nach Mitgliedschaft Decken Sie Ihre Tiere, betreiben Sie mit der Rasse... eine Zucht?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

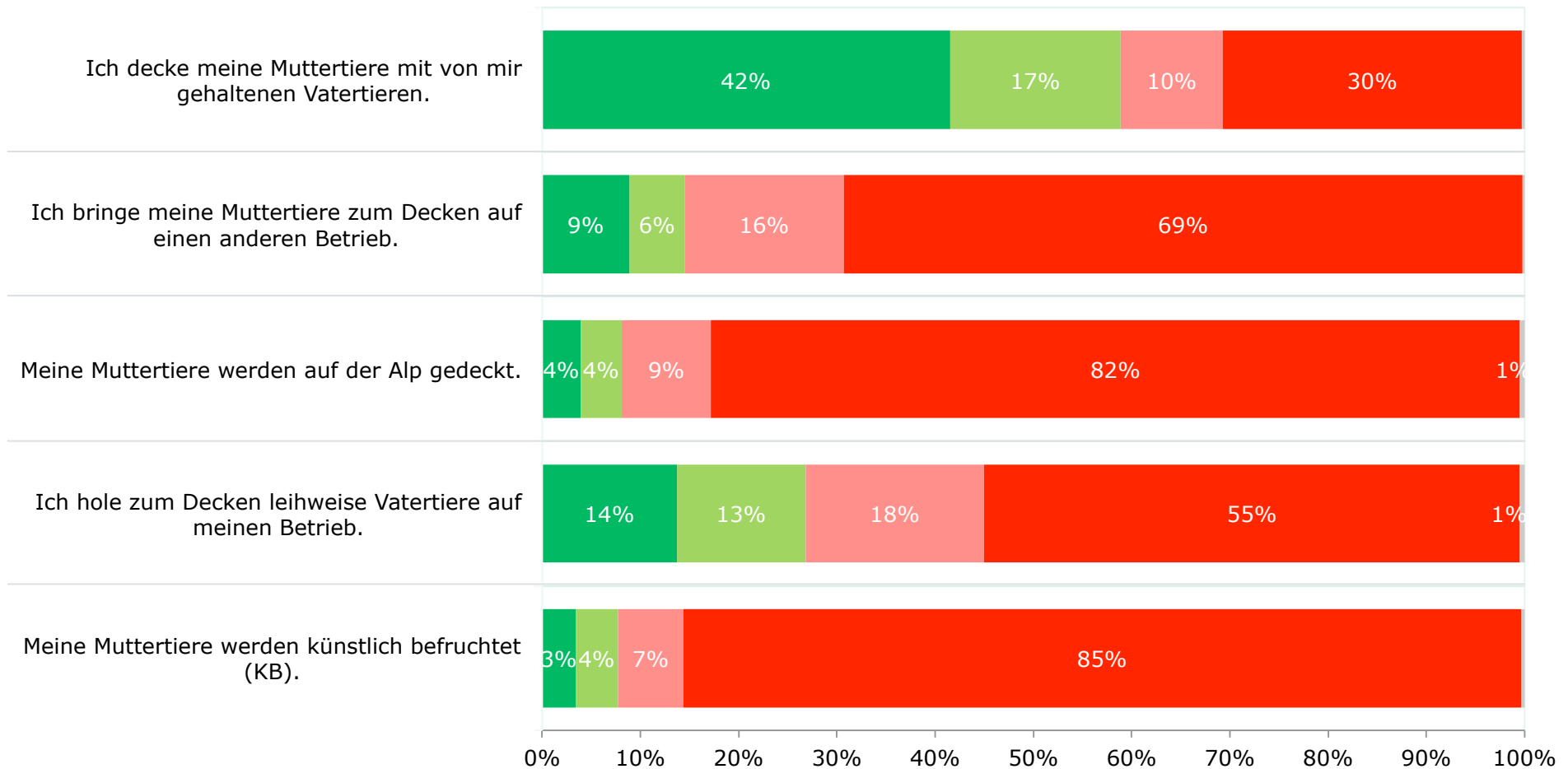




Paarungen der Rasse Wie organisieren Sie die Paarungen der Rasse...?

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Total: n=978

■ 4: trifft immer zu ■ 3: trifft meistens zu ■ 2: trifft selten zu ■ 1: trifft nie zu ■ keine Angabe

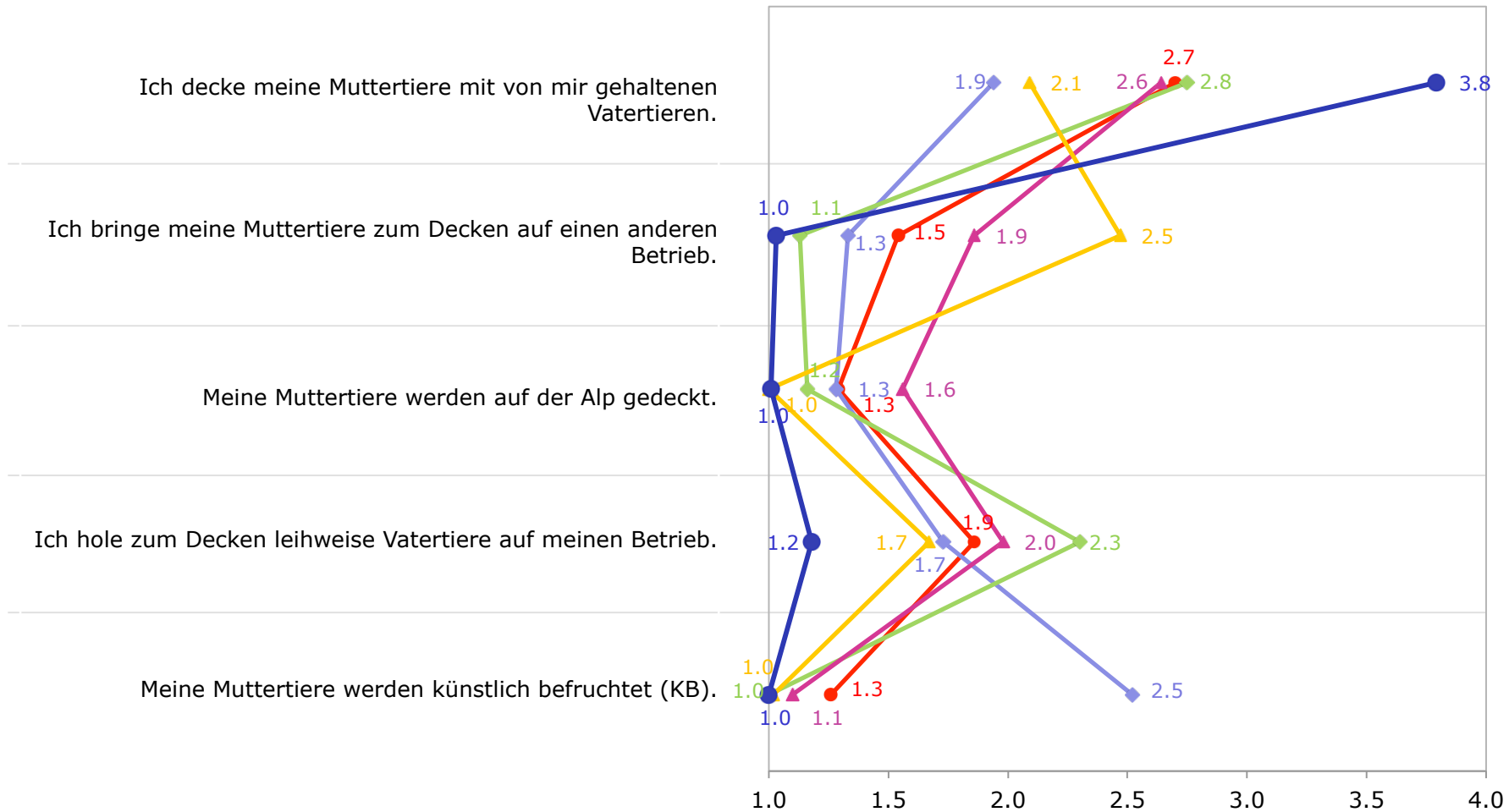




Paarungen der Rassen – Vergleich nach Gattung Wie organisieren Sie die Paarungen der Rasse...?

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Total: n=978; Notenskala: 4=trifft immer zu, 1=Trifft nie zu; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Gattungen mit n<30 sind nicht dargestellt

● Total (n=978)
 ◆ Rinder (n=135)
 ◆ Schafe (n=235)
 ▲ Ziegen (n=373)
 ▲ Schweine (n=57)*
 ● Geflügel (n=161)

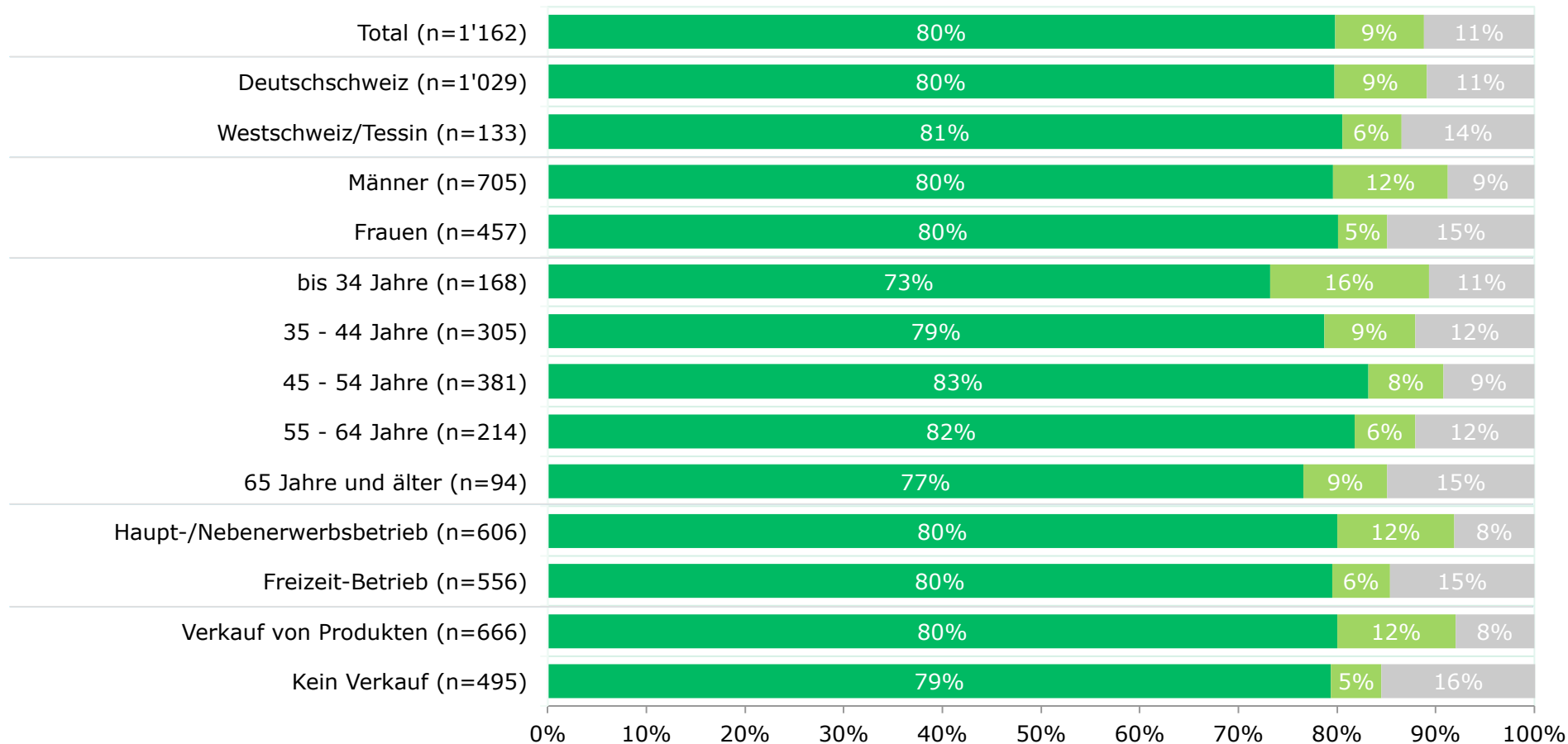




Zuchtphilosophie in Bezug auf die Rasse (1/2)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

- Mein Schwerpunkt liegt bei der Erhaltung einer alten, traditionellen Rasse. Es ist mir wichtig, dass ursprüngliche Merkmale wie rassetypisches Aussehen, Mehrnutzung und Robustheit sowie kulturelle Werte erhalten bleiben.
- Ich sehe mein Ziel weniger im Erhalten eines alten, ursprünglichen Typus' von Nutztier. Es ist mir wichtig, dass die Rasse sich produktiv weiterentwickelt und sich z.B. dank verbesserter Milch-, Mast- oder Legeleistung durchsetzt.
- keine der beiden Aussagen trifft auf mich zu

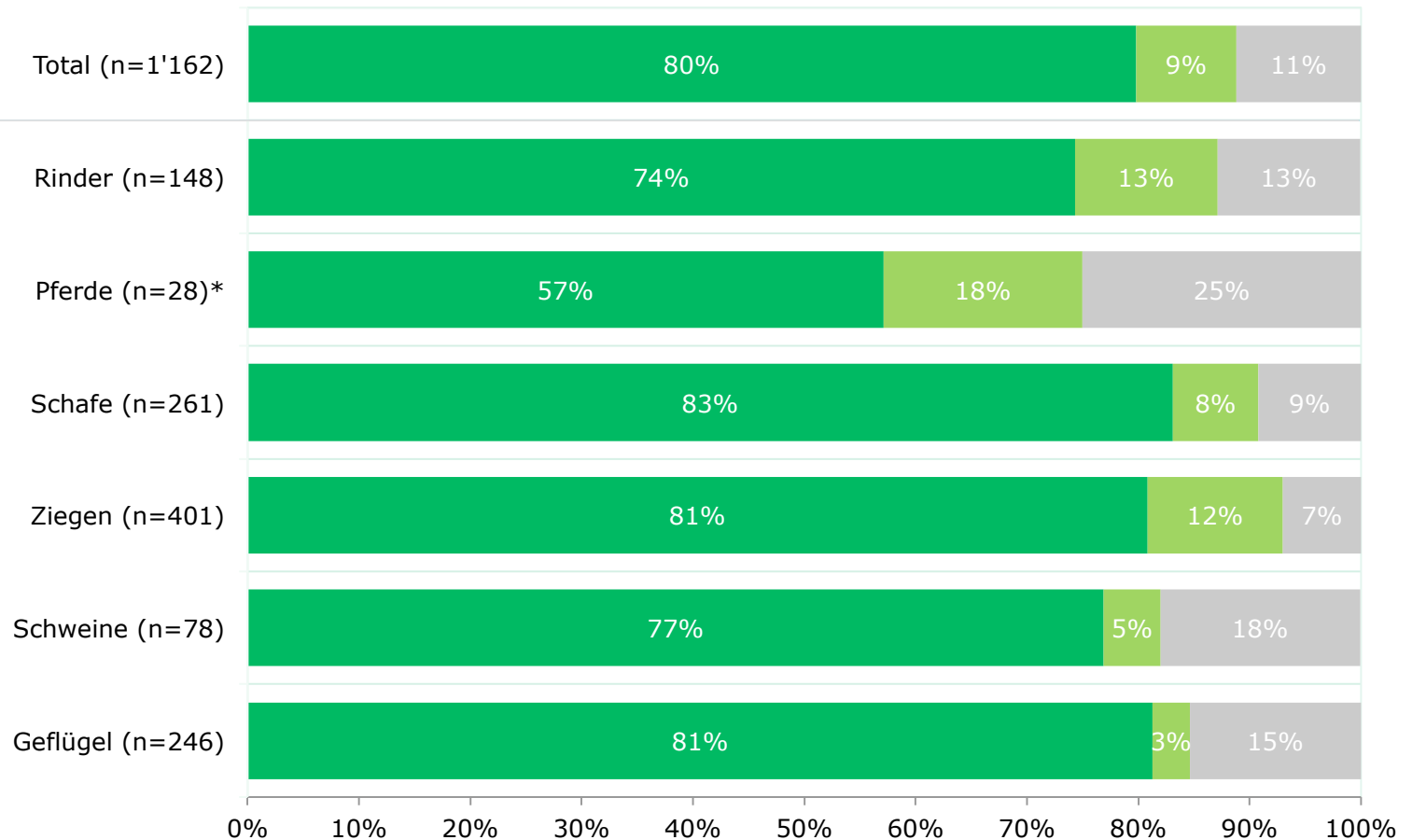




Zuchtphilosophie in Bezug auf die Rasse (1/2) – Vergleich nach Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

- Mein Schwerpunkt liegt bei der Erhaltung einer alten, traditionellen Rasse. Es ist mir wichtig, dass ursprüngliche Merkmale wie rassetypisches Aussehen, Mehrnutzung und Robustheit sowie kulturelle Werte erhalten bleiben.
- Ich sehe mein Ziel weniger im Erhalten eines alten, ursprünglichen Typus' von Nutztier. Es ist mir wichtig, dass die Rasse sich produktiv weiterentwickelt und sich z.B. dank verbesserter Milch-, Mast- oder Legeleistung durchsetzt.
- keine der beiden Aussagen trifft auf mich zu

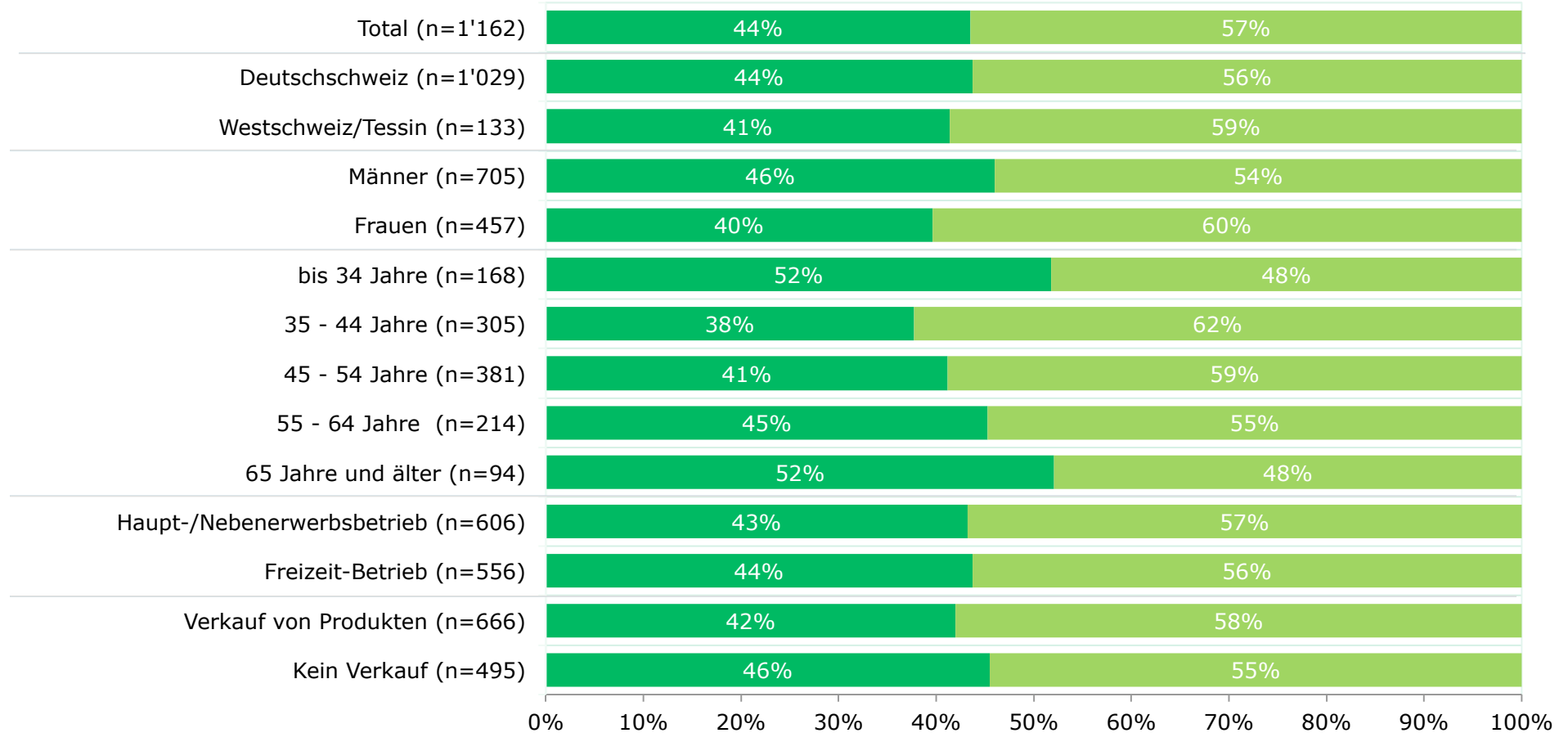




Zuchtphilosophie in Bezug auf die Rasse (2/2)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

- Es ist mir wichtig, dass meine Tiere einheitliche Merkmale aufweisen (Färbung, Körperbau, Leistung) und eine homogene Gruppe bilden.
- Eine gewisse Verschiedenartigkeit der Merkmale der Tiere (Färbung, Körperbau, Leistung) gehört für mich zu meiner Rasse.

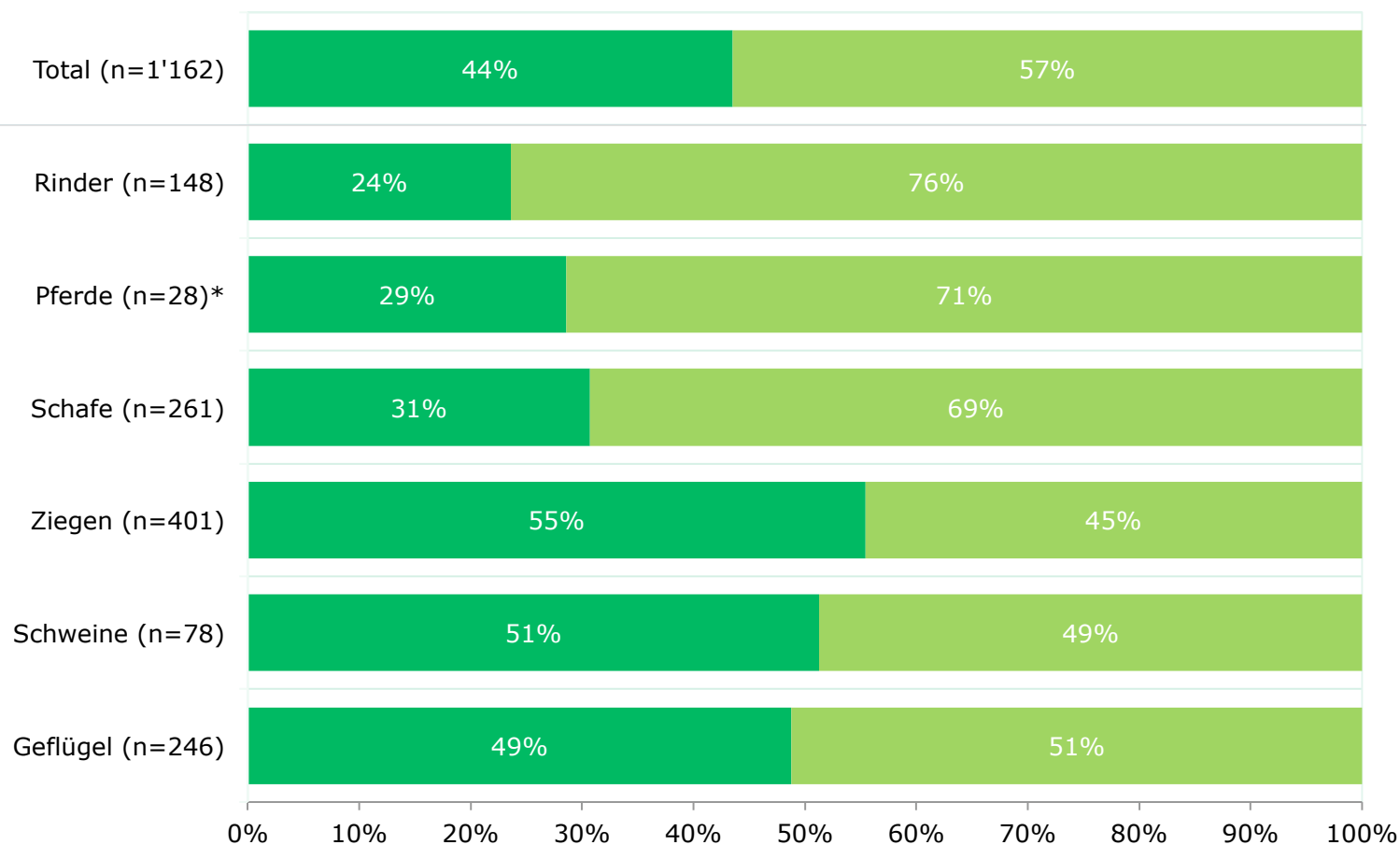




Zuchtphilosophie in Bezug auf die Rasse (1/2) – Vergleich nach Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

- Es ist mir wichtig, dass meine Tiere einheitliche Merkmale aufweisen (Färbung, Körperbau, Leistung) und eine homogene Gruppe bilden.
- Eine gewisse Verschiedenartigkeit der Merkmale der Tiere (Färbung, Körperbau, Leistung) gehört für mich zu meiner Rasse.

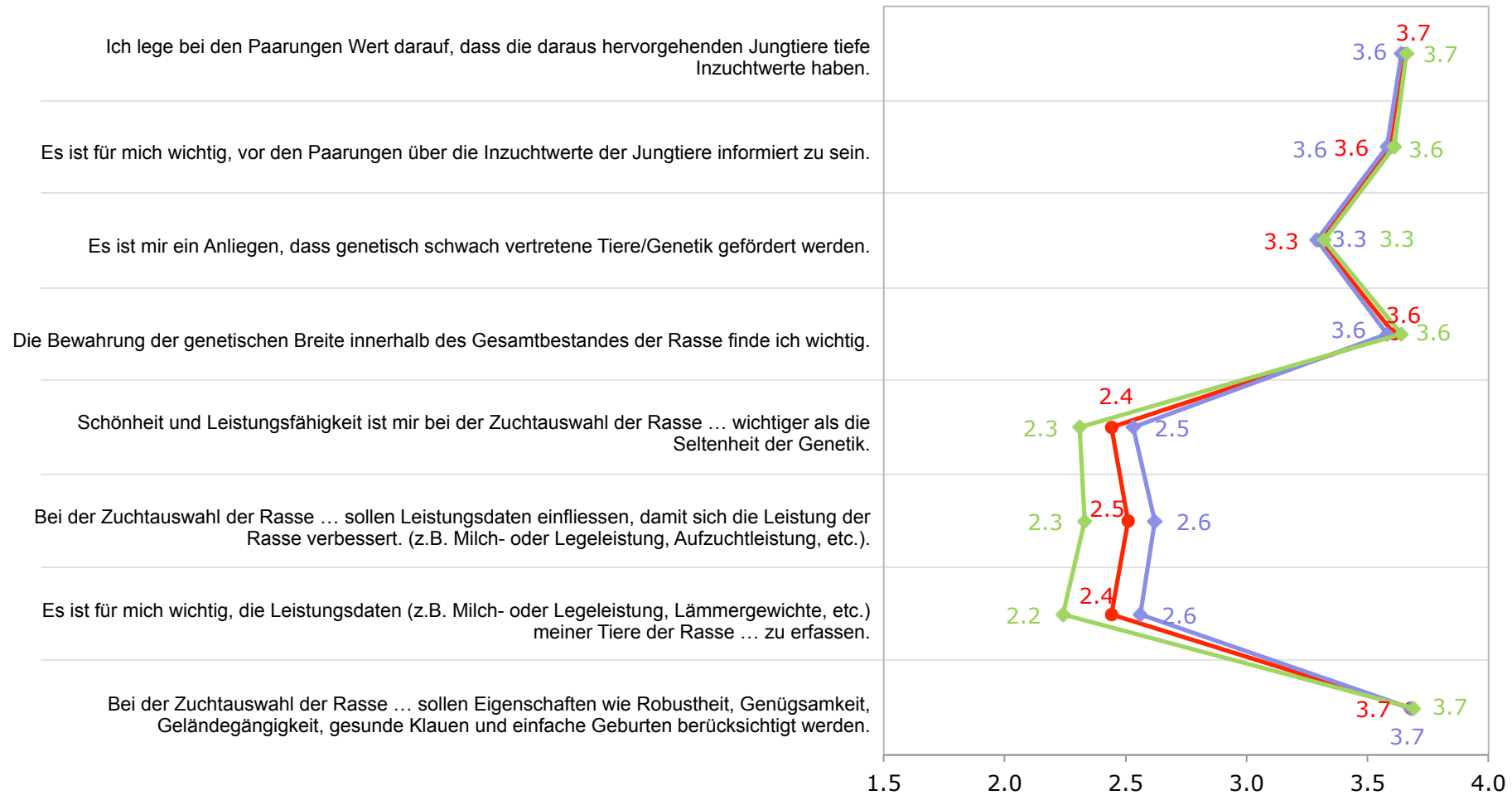




Zucht der Rasse – Vergleich nach Geschlecht

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Total: n=978; Notenskala: 4=Stimme voll und ganz zu, 1=Stimme nicht zu

—●— Total (n=978) —◆— Männer (n=623) —◇— Frauen (n=355)

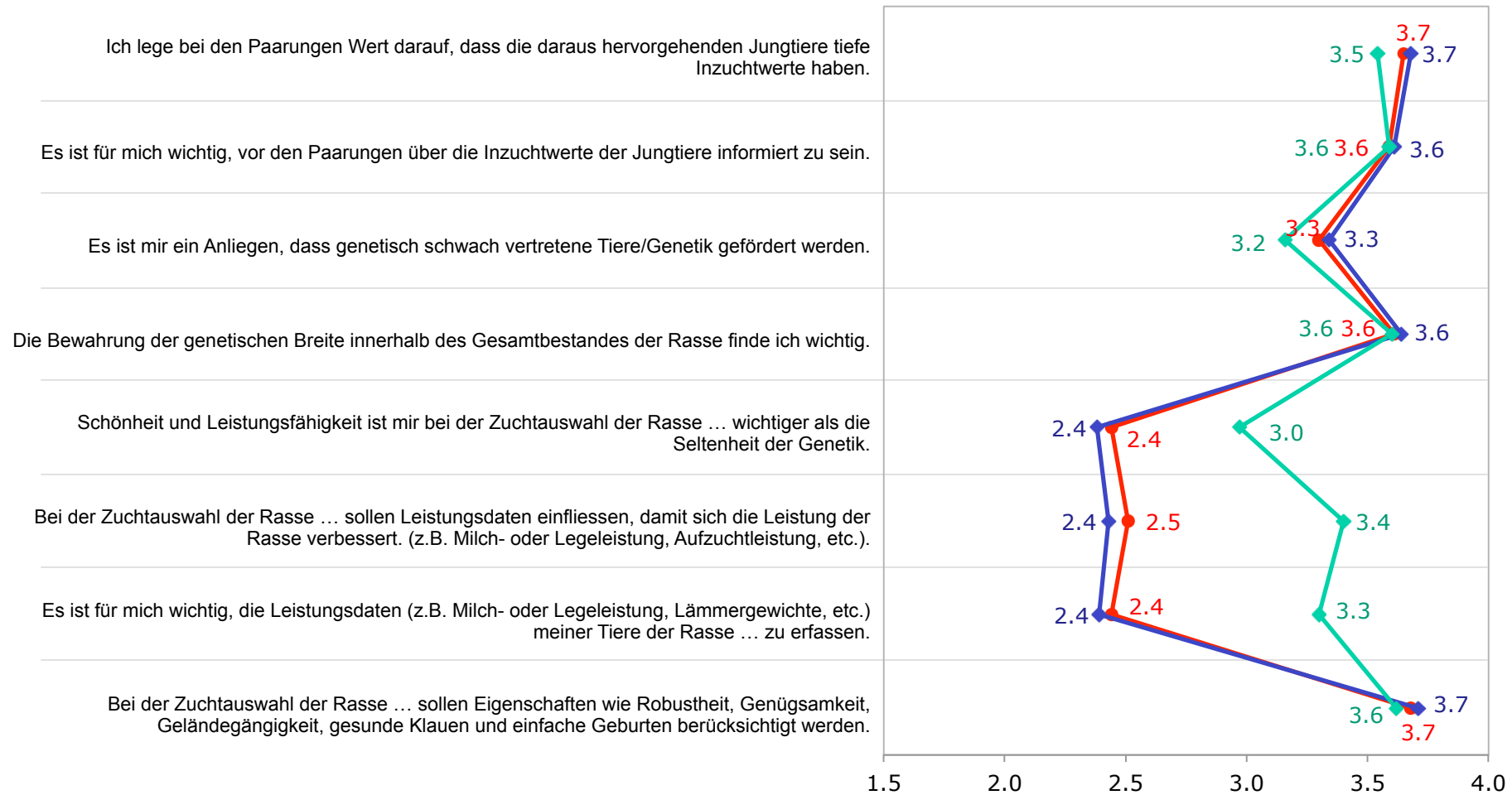




Zucht der Rasse – Vergleich nach Zuchtphilosophie

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Total: n=978; Notenskala: 4=Stimme voll und ganz zu, 1=Stimme nicht zu

—●— Total (n=978) —◆— Erhaltung einer alten Rasse (n=821) —◆— Produktivität, Weiterentwicklung (n=91)

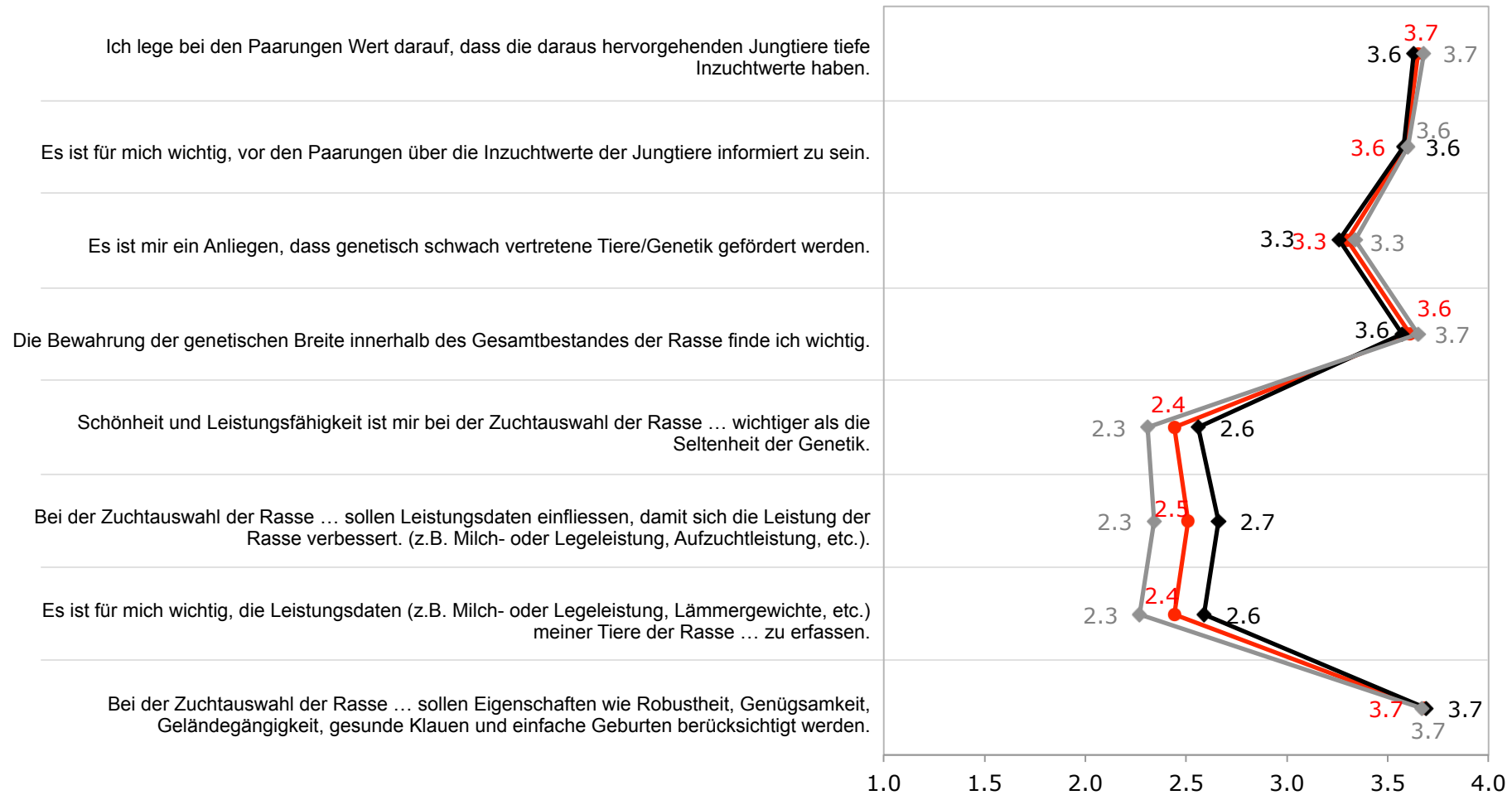




Zucht der Rasse – Vergleich nach Bewirtschaftungsart

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Total: n=978; Notenskala: 4=Stimme voll und ganz zu, 1=Stimme nicht zu

● Total (n=978) ◆ Haupt-/Nebenerwerbsbetrieb (n=552) ▲ Freizeit-Betrieb (n=426)



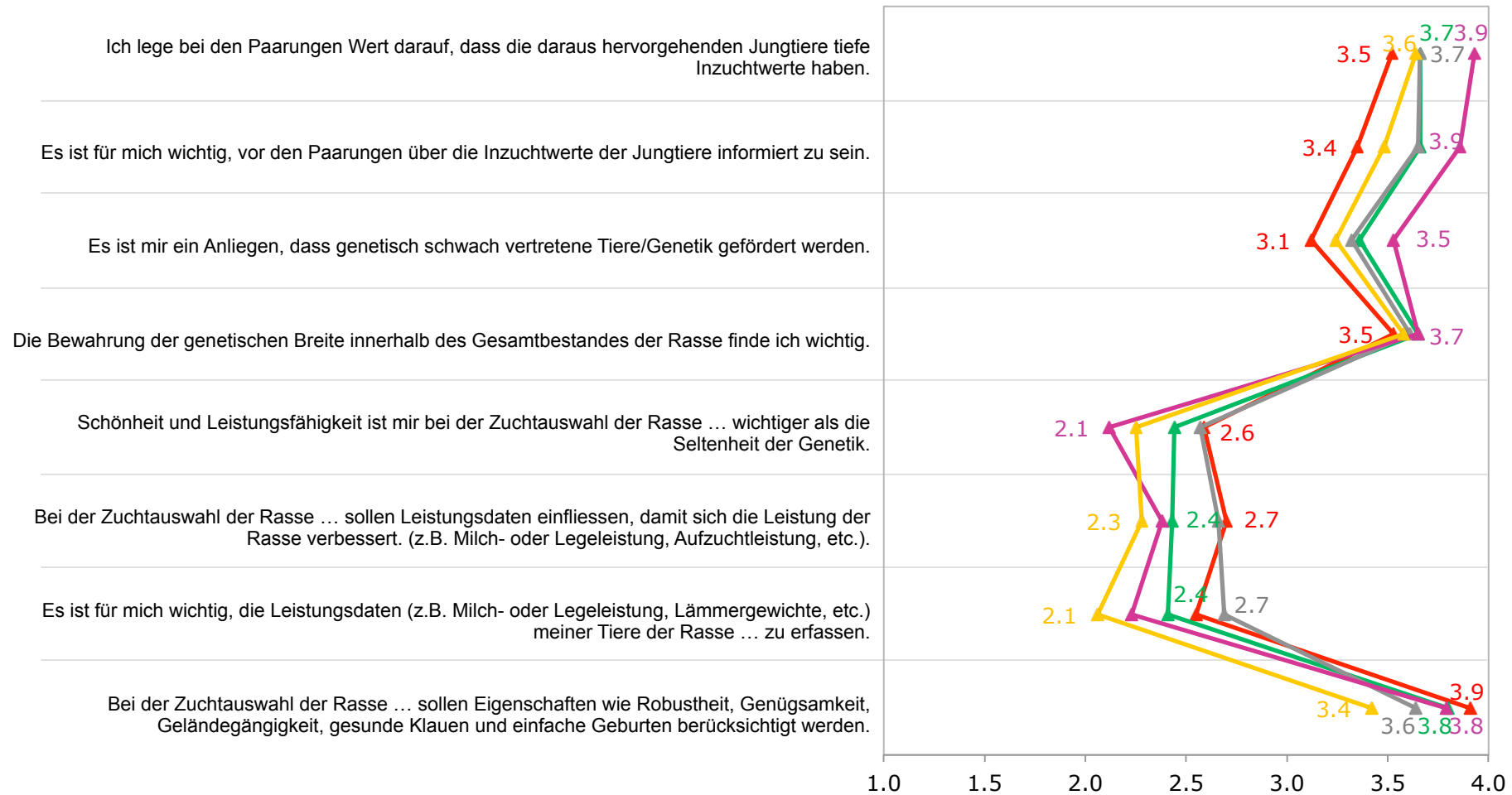


Zucht der Rasse – Vergleich nach Gattungen

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse eine Zucht betreiben, bzw. die Tiere decken; Rinder: n=135, Schafe: n=235, Ziegen: n=373, Schweine: n=57, Geflügel: n=161;

* = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Gattungen mit n<30 sind nicht dargestellt; Notenskala: 4=Stimme voll und ganz zu, 1=Stimme nicht zu

— Rinder (n=135) — Schafe (n=235) — Ziegen (n=373) — Schweine (n=57)* — Geflügel (n=161)

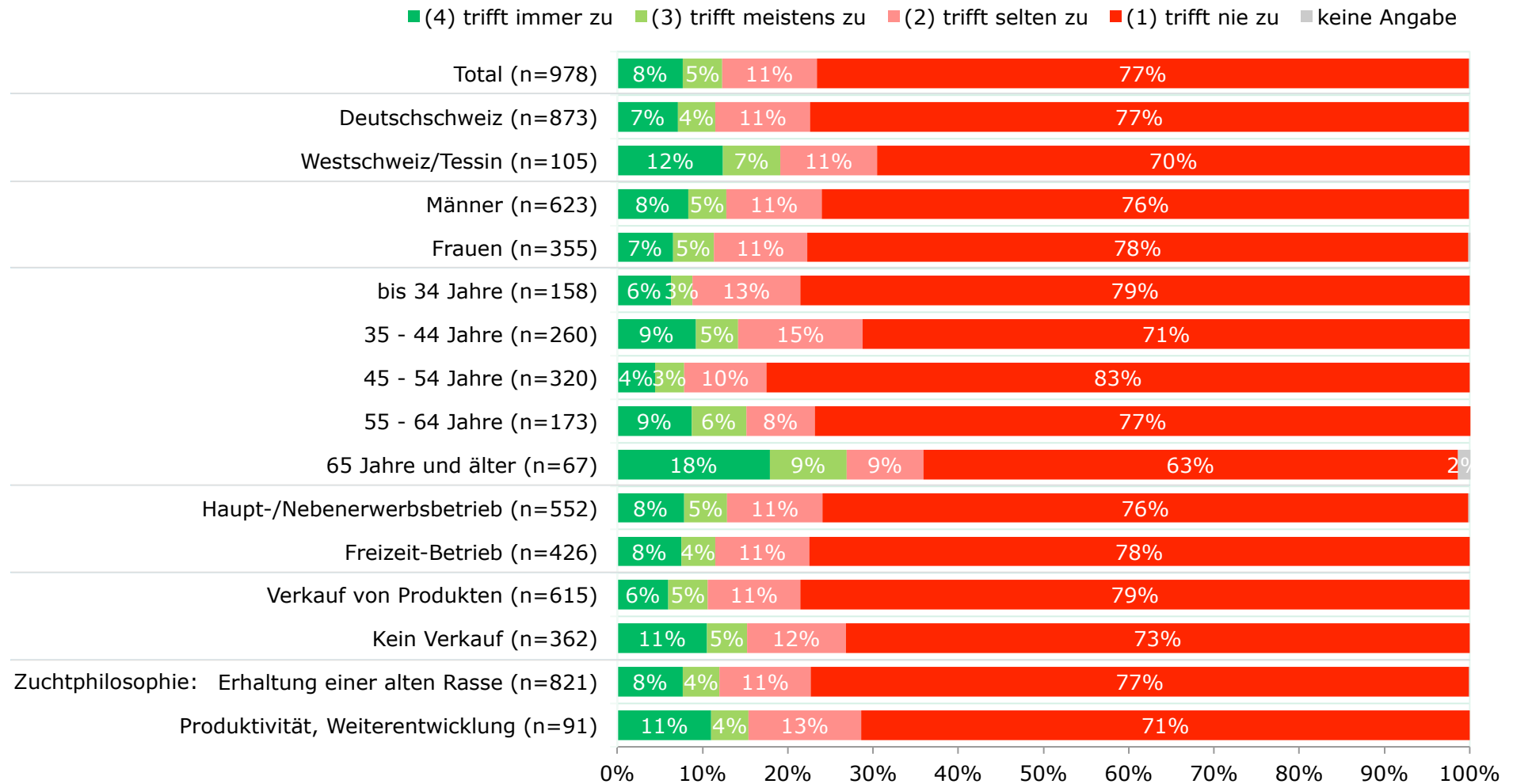




Einsatz von rassegleichen Nicht-Zuchtbuch-Vatertieren

Ich decke meine Muttertiere der Rasse ... mit rassegleichen Vatertieren, die jedoch nicht im Zuchtbuch erfasst sind.

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse keine Zucht betreiben, bzw. die Tiere nicht decken; Total: n=978

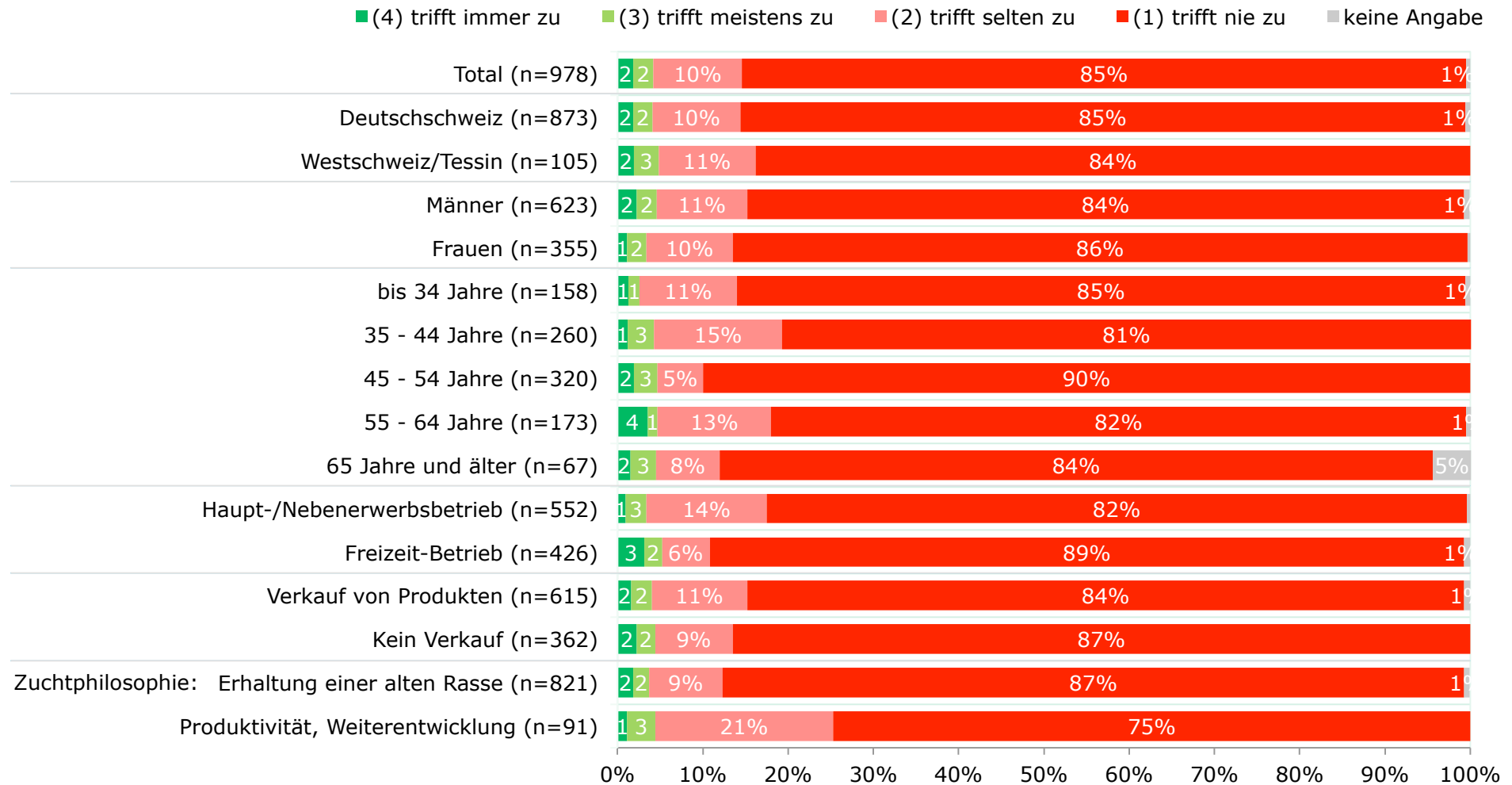




Einsatz von rassefremden Vatertieren

Ich decke meine Muttertiere der Rasse ... mit rassefremden Vatertieren (mit oder ohne Zuchtbuch).

Statistische Basis: Befragte, welche mit der Rasse keine Zucht betreiben, bzw. die Tiere nicht decken; Total: n=978





Abschnitt 3.5

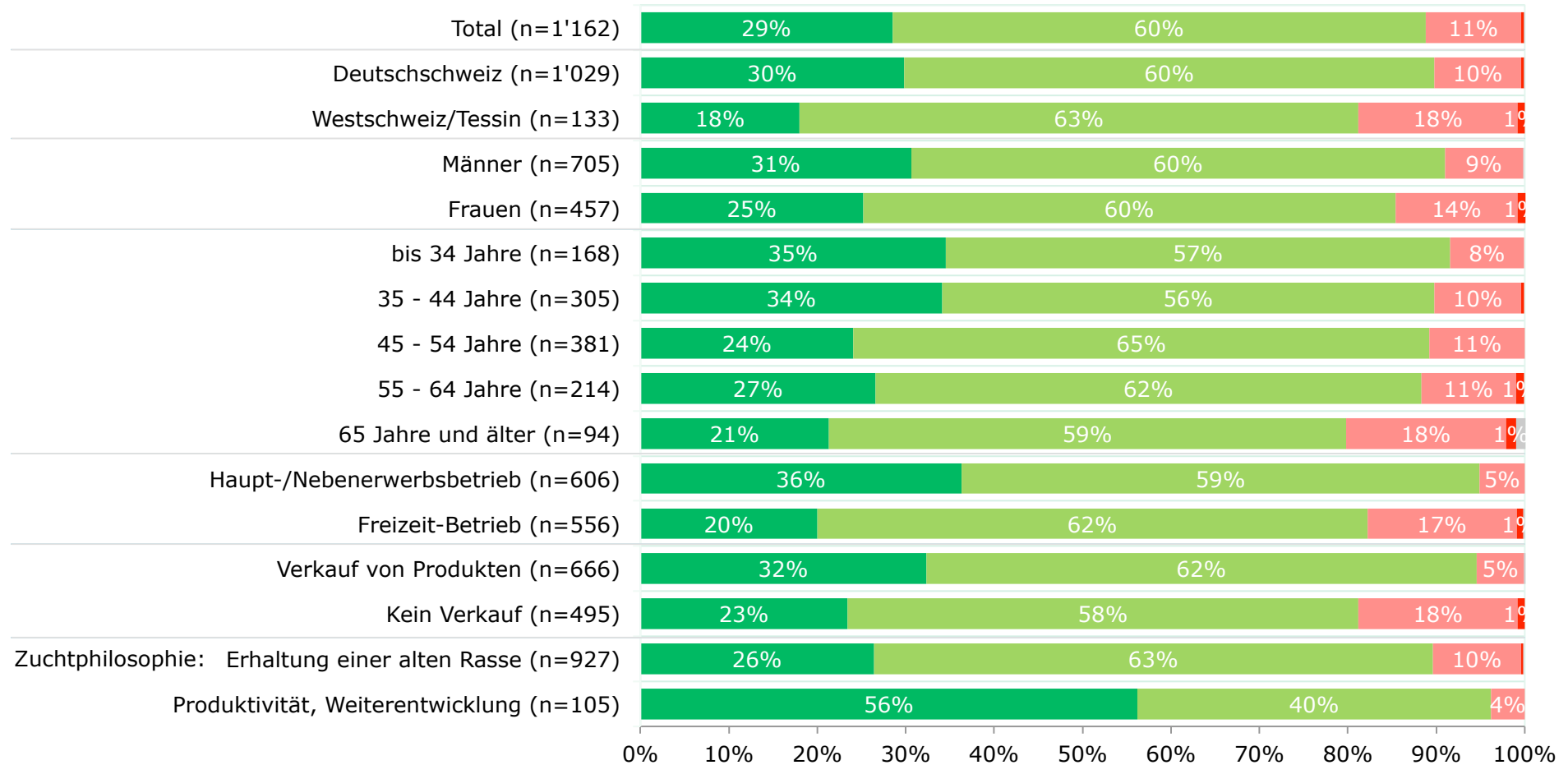
Erfahrung und Wissen



Einschätzung der Erfahrung und Wissen in der Tierhaltung generell Meine Erfahrung / mein Wissen in der Tierhaltung generell ist ...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

■ (4) sehr hoch ■ (3) eher hoch ■ (2) eher weniger hoch ■ (1) tief ■ keine Angabe

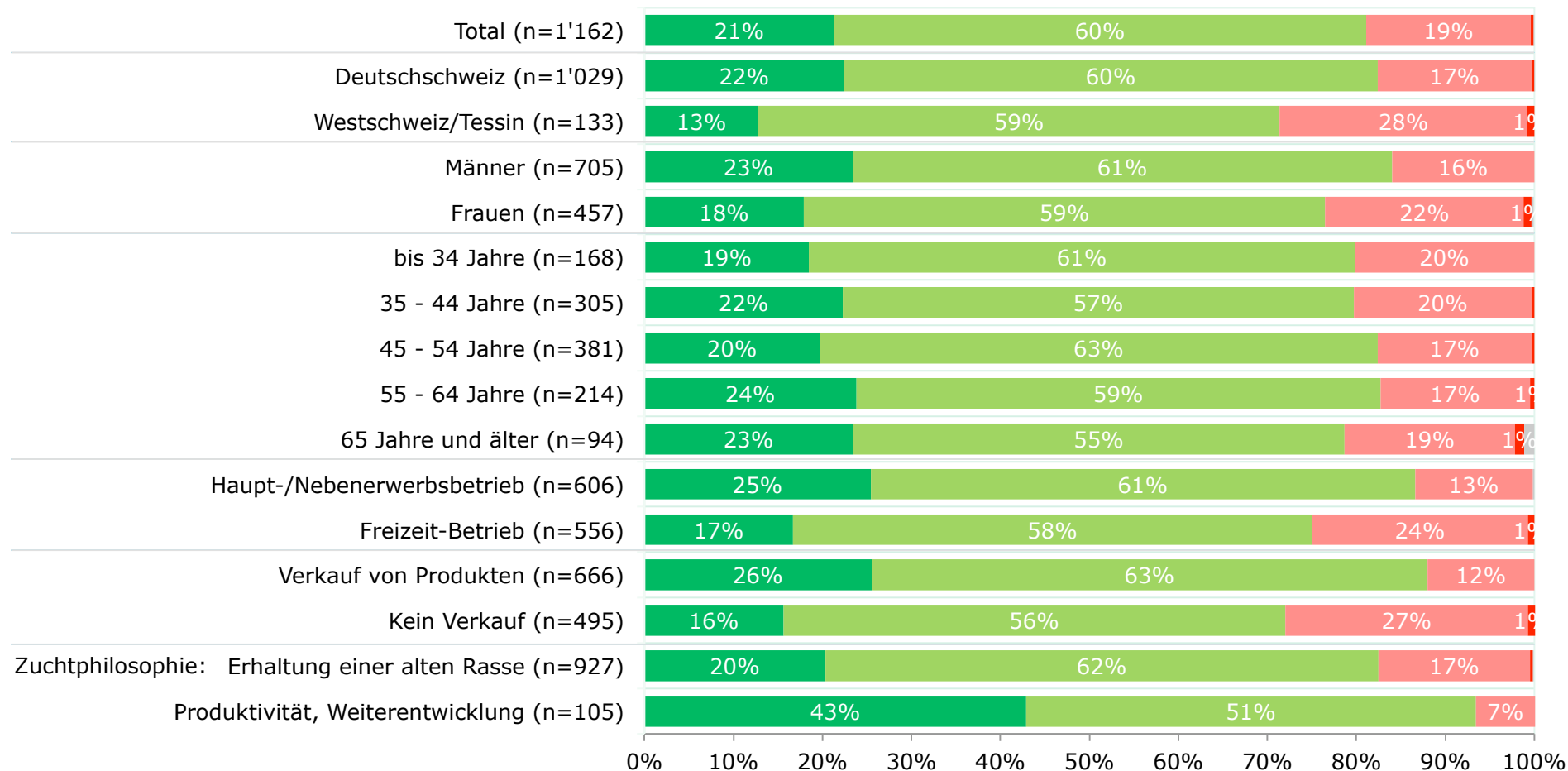




Einschätzung der Erfahrung und Wissen in der Tierhaltung generell Meine Erfahrung / mein Wissen in der Haltung der Rasse ist ...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

■ (4) sehr hoch ■ (3) eher hoch ■ (2) eher weniger hoch ■ (1) tief ■ keine Angabe





Abschnitt 3.6

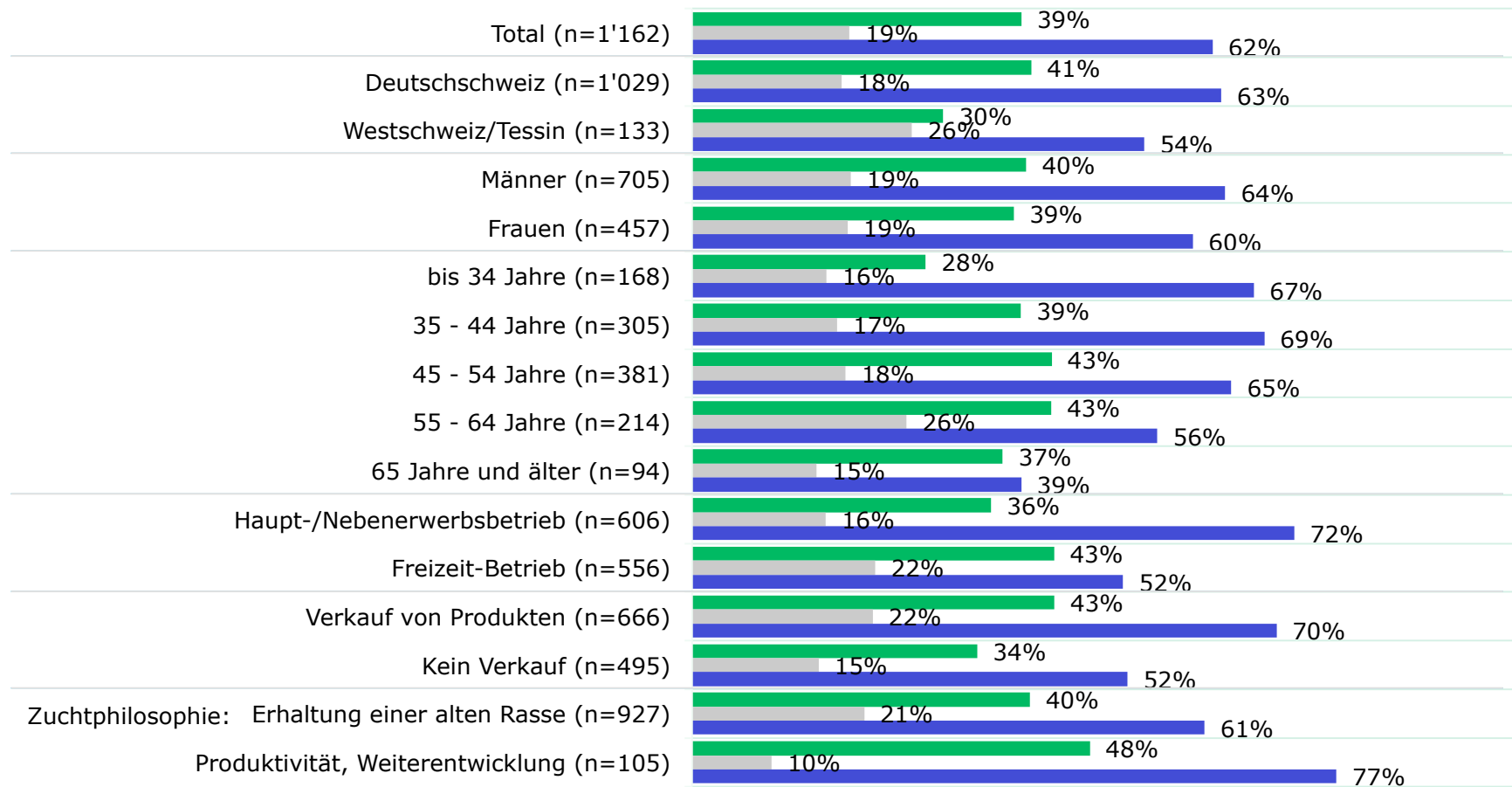
Aus- und Weiterbildung



Aus-/Weiterbildung besucht

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; Mehrfachnennung möglich

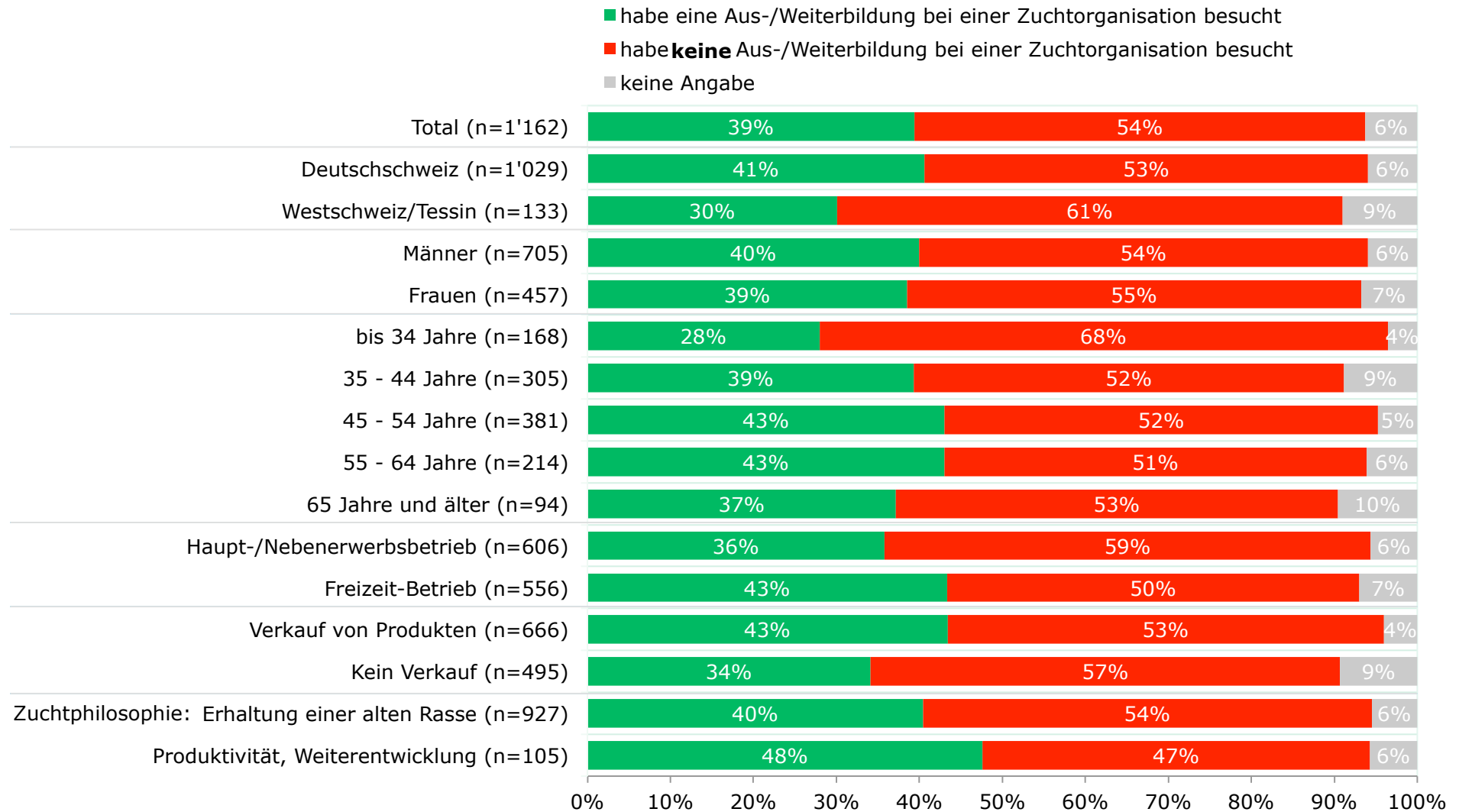
Aus-/Weiterbildung bei ... besucht ■ Zuchtorganisation (n=458) ■ ProSpecieRara (n=219) ■ anderen Institution (n=724)





Aus-/Weiterbildung bei einer Zuchtorganisation

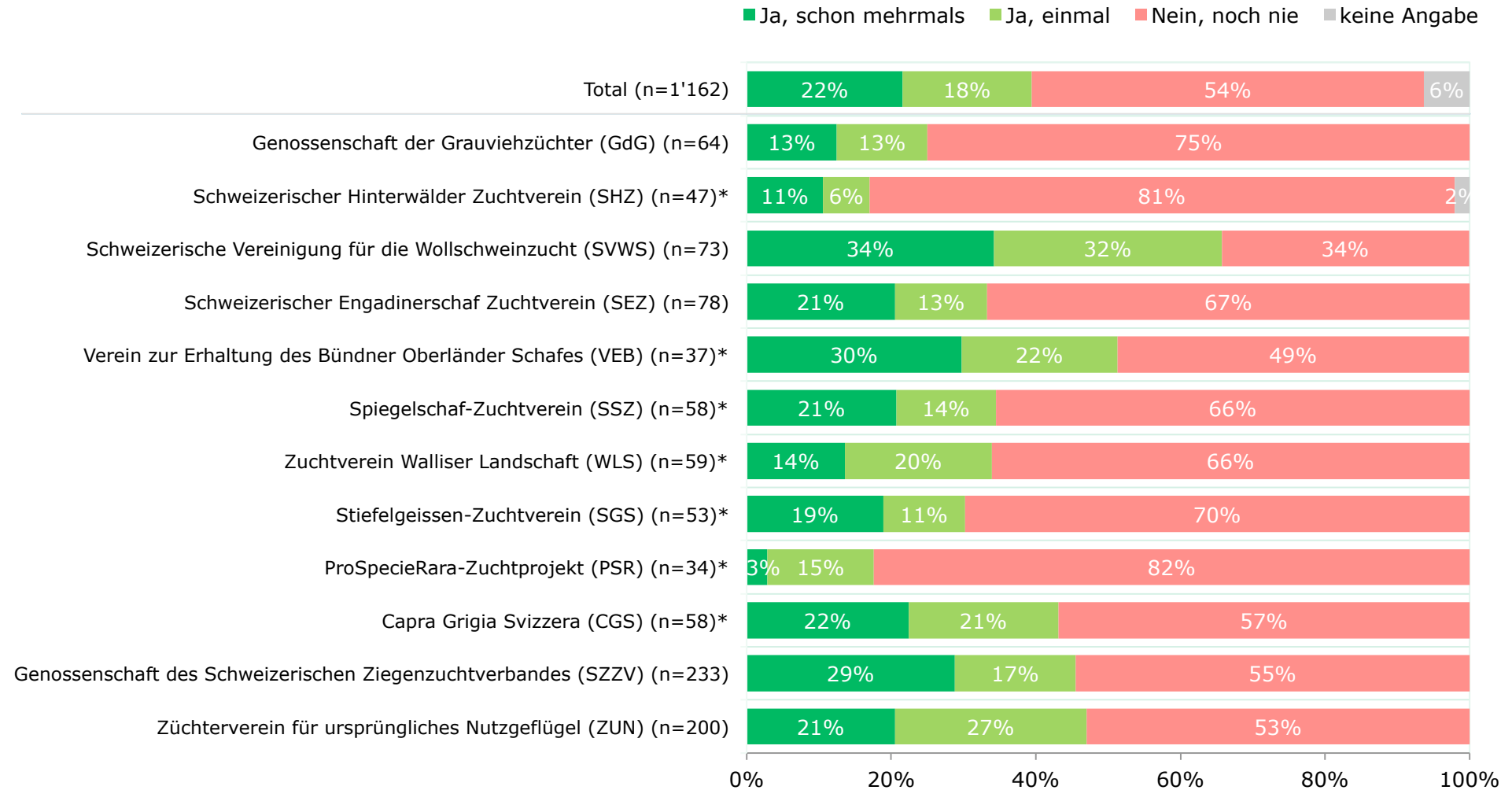
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162





Aus-/Weiterbildung bei einer Zuchtorganisation – Vergleich nach Zuchtorganisation Haben Sie schon Kurse / Weiterbildungen über Tierhaltung, Tierzucht, Rasselehre, etc. bei Zuchtorganisation besucht?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

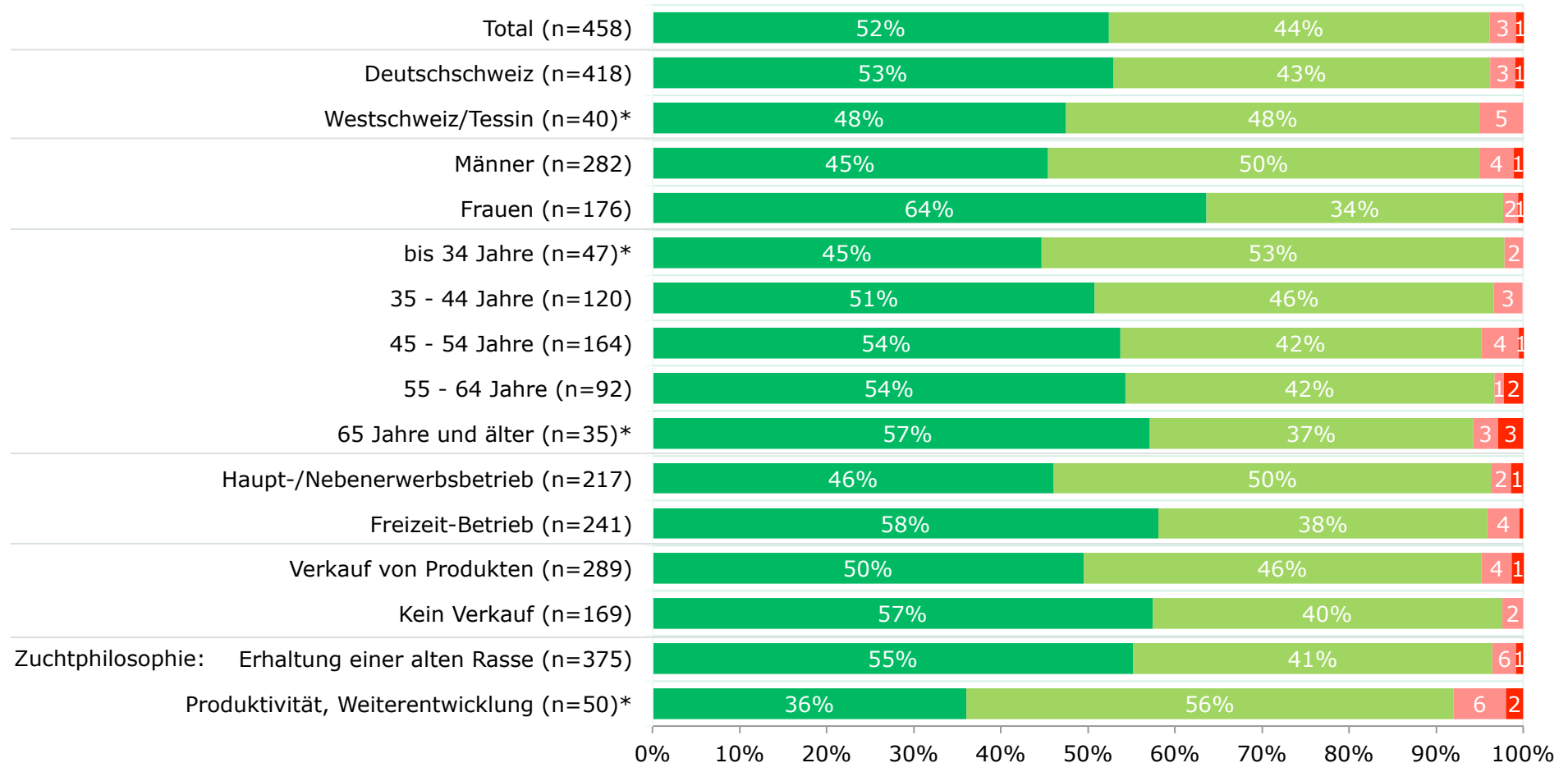




Zufriedenheit mit der Aus-/Weiterbildungsangebot bei Zuchtorganisationen Ich bin mit dem Kurs- und Weiterbildungsangebot von...

Statistische Basis: Befragte, welche eine Aus-/Weiterbildung bei einer Zuchtorganisation besucht haben; Total: n=458; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

■ (4) sehr zufrieden ■ (3) eher zufrieden ■ (2) eher nicht zufrieden ■ (1) unzufrieden

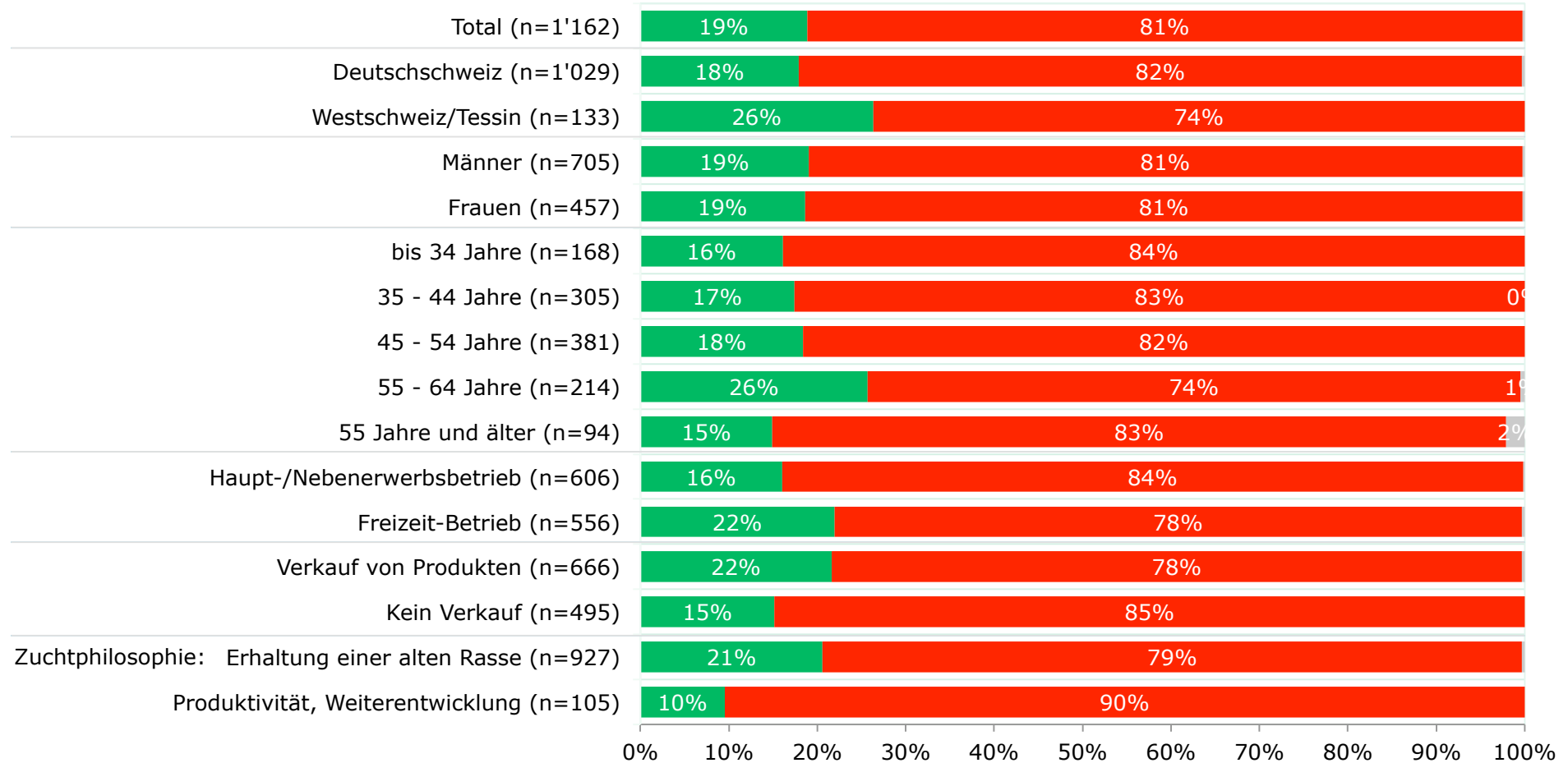




Aus-/Weiterbildung bei ProSpecieRara

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

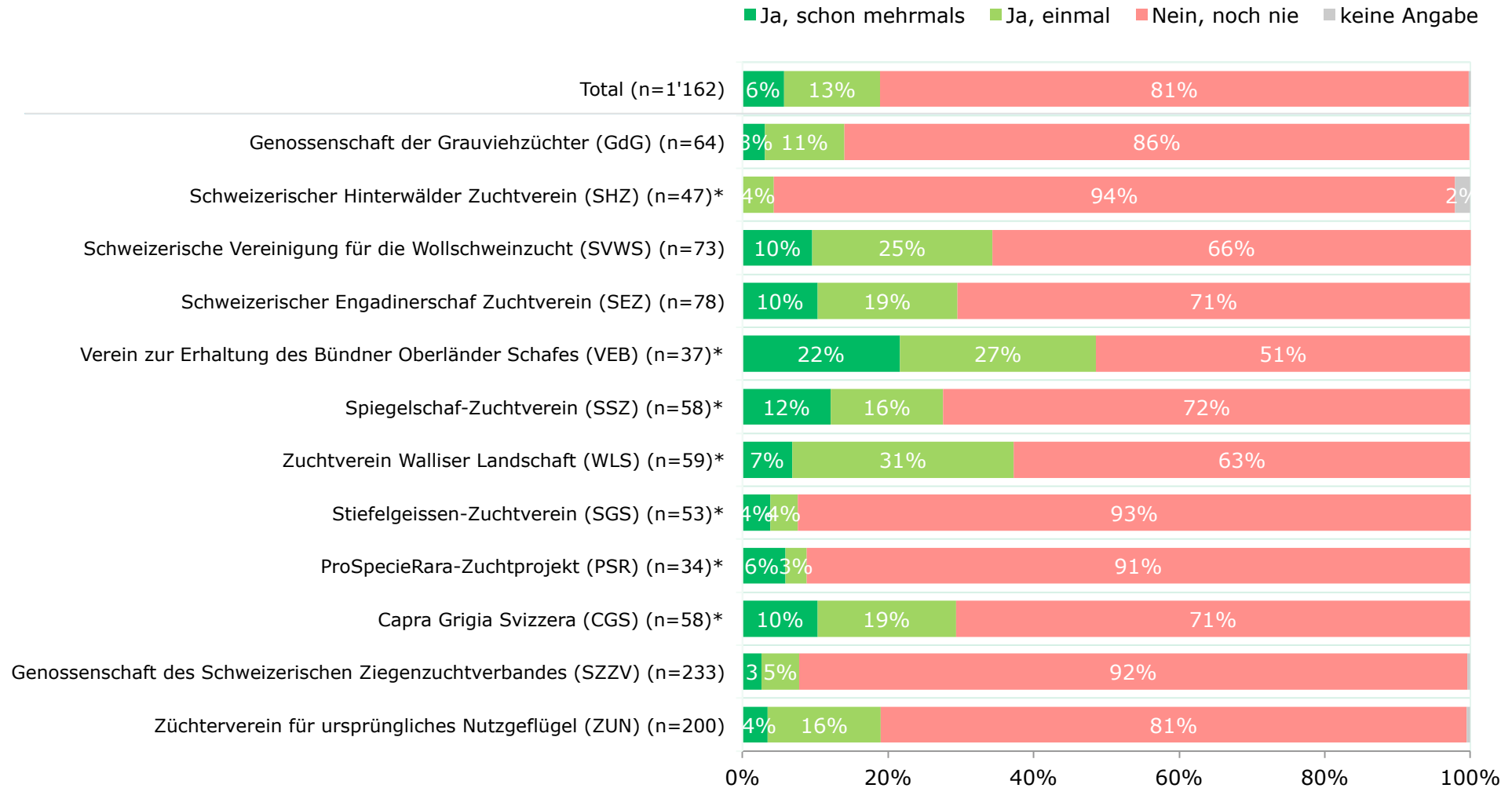
- habe eine Aus-/Weiterbildung bei ProSpecieRara besucht
- habe **keine** Aus-/Weiterbildung bei ProSpecieRara besucht
- keine Angabe





Aus-/Weiterbildung bei ProSpecieRara – Vergleich nach Zuchtorganisation Haben Sie schon Kurse / Weiterbildungen über Tierhaltung, Tierzucht, Rasselehre, etc. bei ProSpecieRara besucht?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

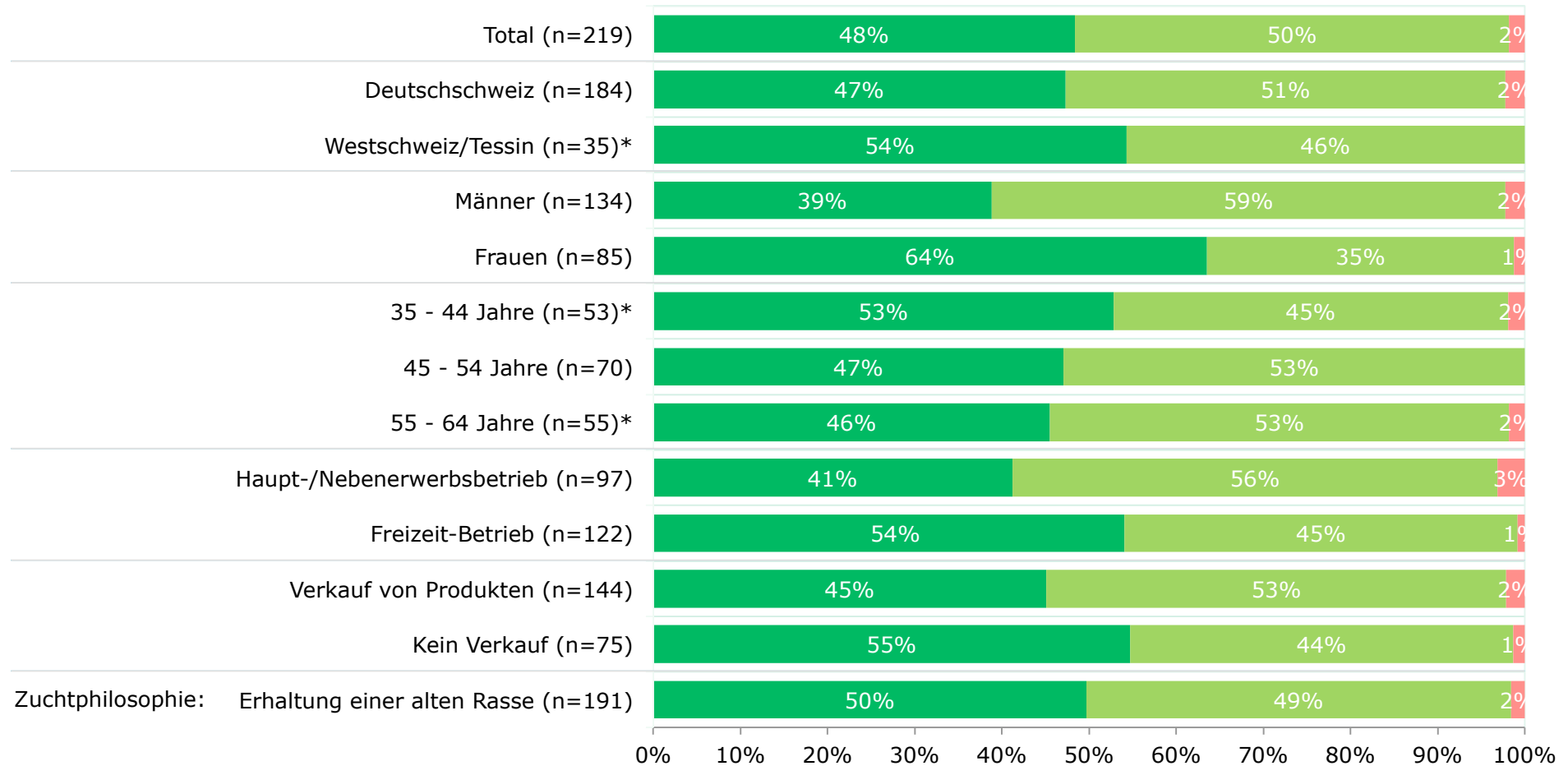




Zufriedenheit mit der Aus-/Weiterbildungsangebot bei ProSpecieRara Ich bin mit dem Kurs- und Weiterbildungsangebot von ProSpecieRara...

Statistische Basis: Befragte, welche eine Aus-/Weiterbildung bei ProSpecieRara besucht haben; Total: n=219; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Segmente mit n<30 sind nicht dargestellt

■ (4) sehr zufrieden ■ (3) eher zufrieden ■ (2) eher nicht zufrieden ■ (1) unzufrieden

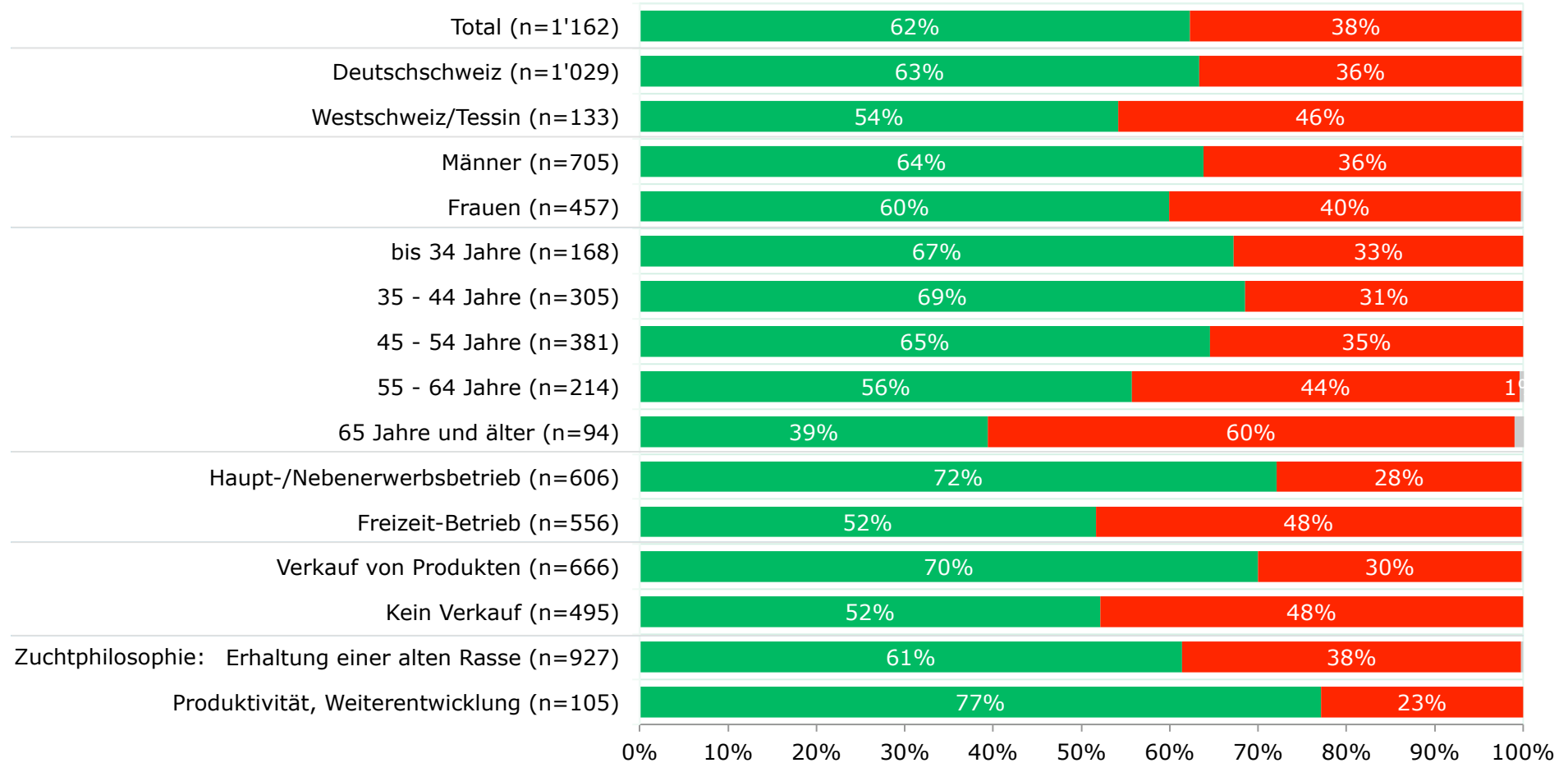




Aus-/Weiterbildung bei einer anderen Institution (landwirtschaftliche Schulen etc.)

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

- habe eine Aus-/Weiterbildung bei einer anderen Institution besucht
- habe **keine** Aus-/Weiterbildung bei einer anderen Institution besucht
- keine Angabe

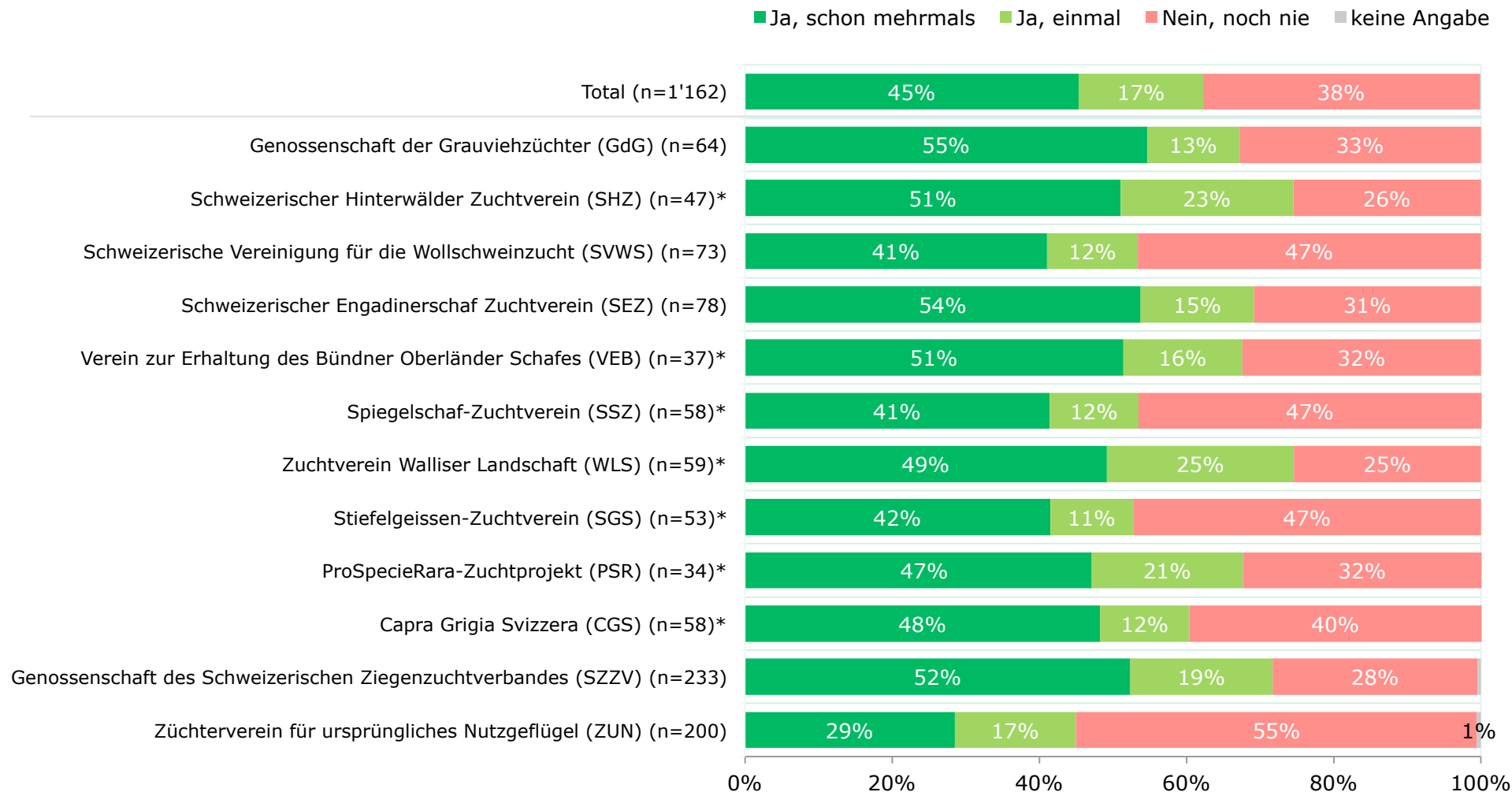




Aus-/Weiterbildung bei anderen Institutionen – Vergleich nach Zuchtorganisation

Haben Sie schon Kurse / Weiterbildungen über Tierhaltung, Tierzucht, Rasselehre, etc. bei anderen Institutionen (landwirtschaftliche Schulen etc.) besucht?

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

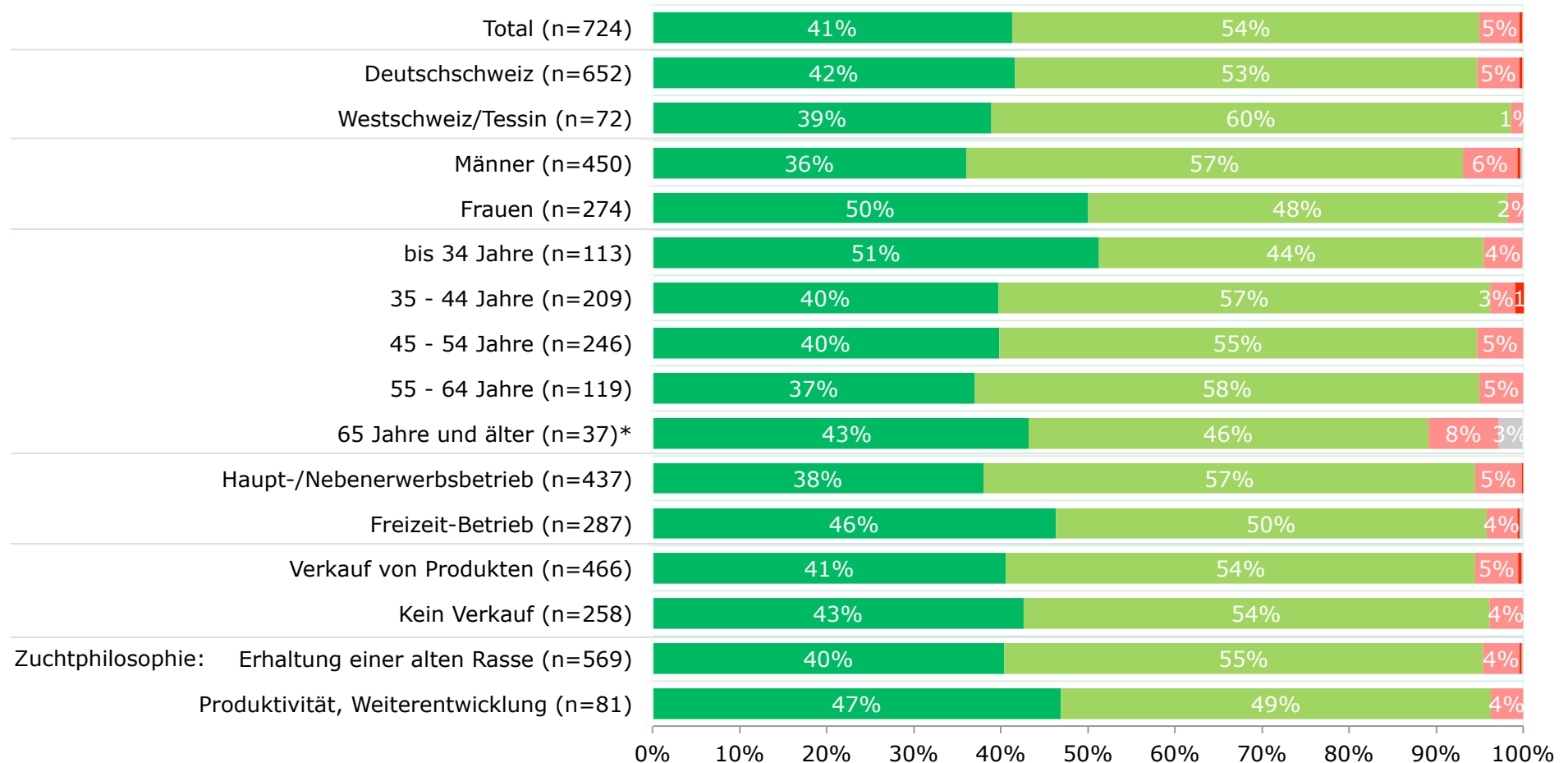




Zufriedenheit mit der Aus-/Weiterbildungsangebot bei anderen Institutionen (landwirtschaftliche Schulen etc.) Ich bin mit dem Kurs- und Weiterbildungsangebot von anderen Institutionen (landwirtschaftliche Schulen etc.) ...

Statistische Basis: Befragte, welche eine Aus-/Weiterbildung bei einer anderen Institution besucht haben; Total: n=724; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

■ (4) sehr zufrieden ■ (3) eher zufrieden ■ (2) eher nicht zufrieden ■ (1) unzufrieden ■ keine Angabe

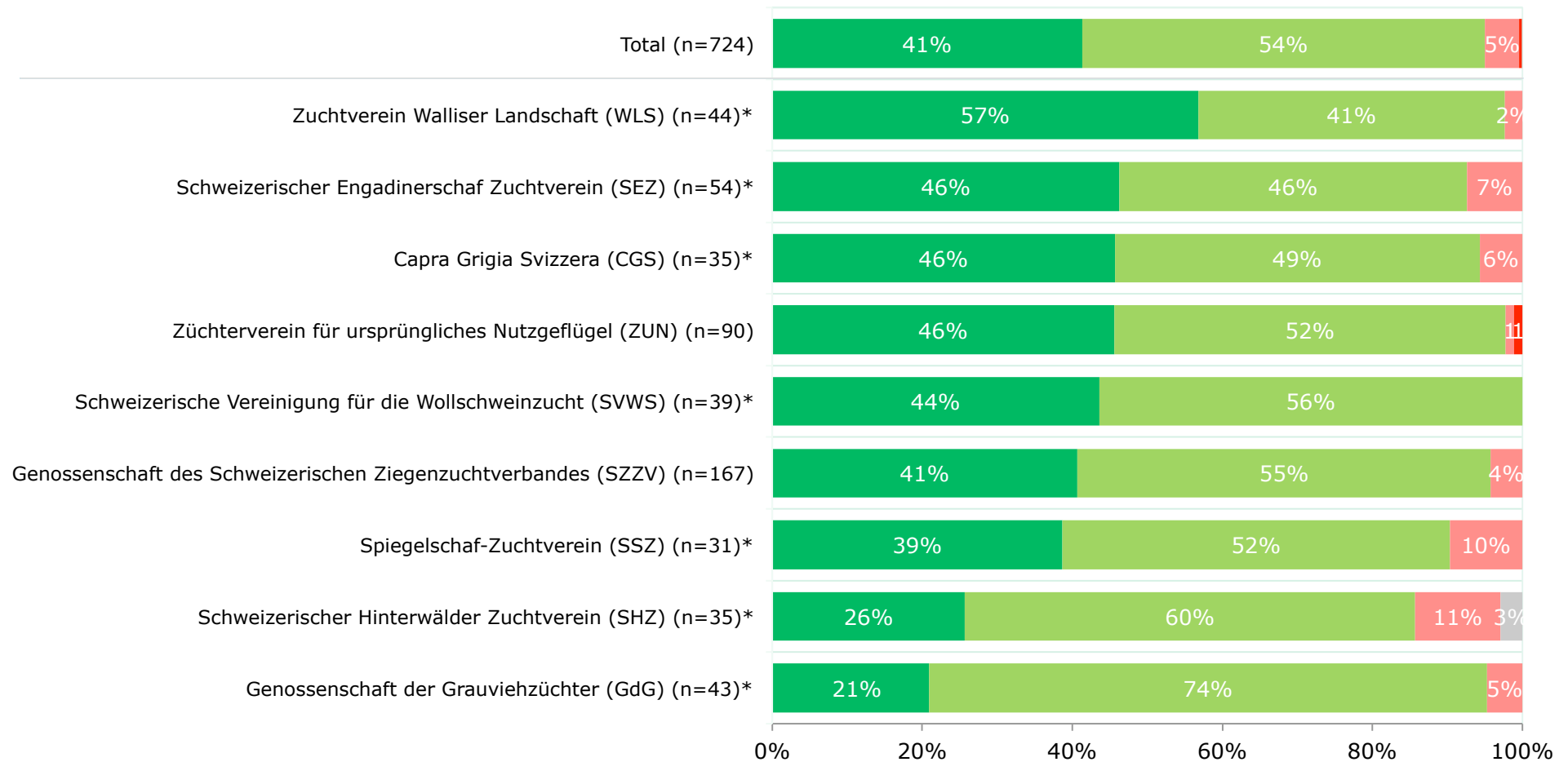




Zufriedenheit mit der Aus-/Weiterbildungsangebot bei anderen Institutionen(landwirtschaftliche Schulen etc.) Ich bin mit dem Kurs- und Weiterbildungsangebot von anderen Institutionen (landwirtschaftliche Schulen etc.) ...

Statistische Basis: Befragte, welche eine Aus-/Weiterbildung bei einer anderen Institution besucht haben; Total: n=724; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

■ (4) sehr zufrieden ■ (3) eher zufrieden ■ (2) eher nicht zufrieden ■ (1) unzufrieden ■ keine Angabe





Abschnitt 3.7

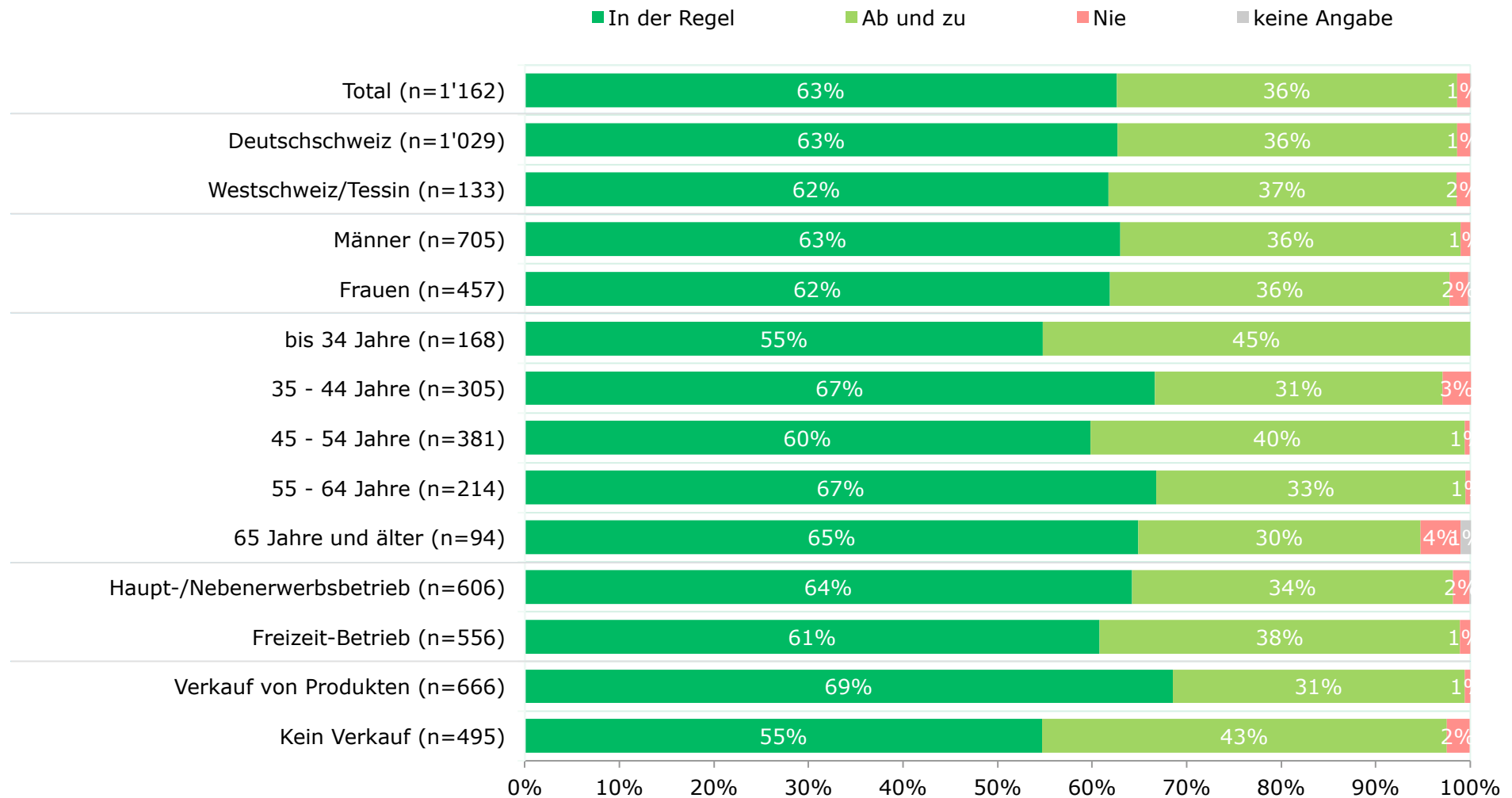
Informationen



Informationen für Passanten und Hofbesucher

Ich informiere Passanten, Wanderer, Hofbesucher, etc. im persönlichen Gespräch über die Rasse...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

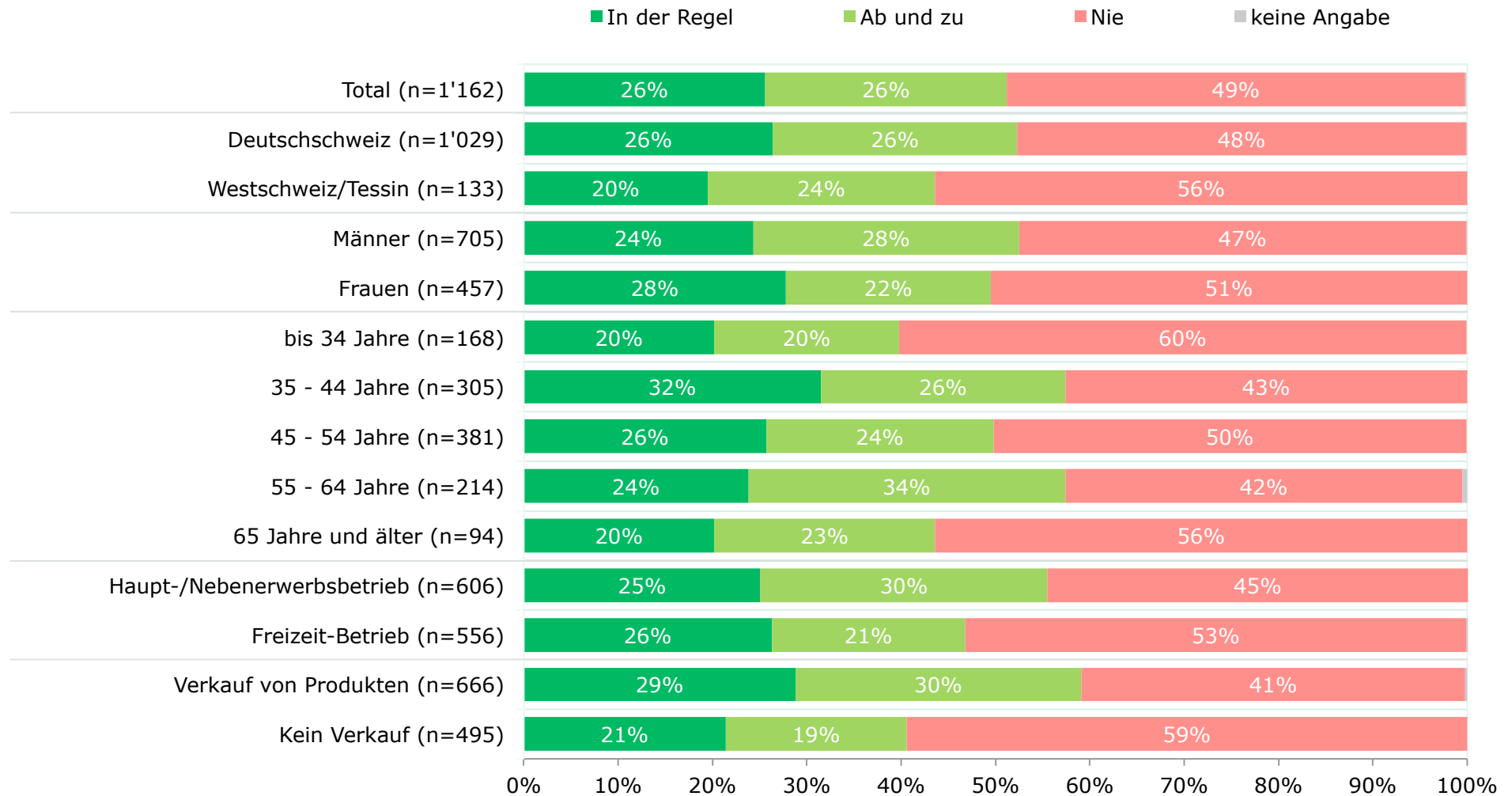




Informationen für Passanten und Hofbesucher

Ich informiere Passanten, Wanderer, Hofbesucher, etc. mit Informationsmaterial (Infotafeln, Poster, Flyer o.ä.) über die Rasse ...

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162



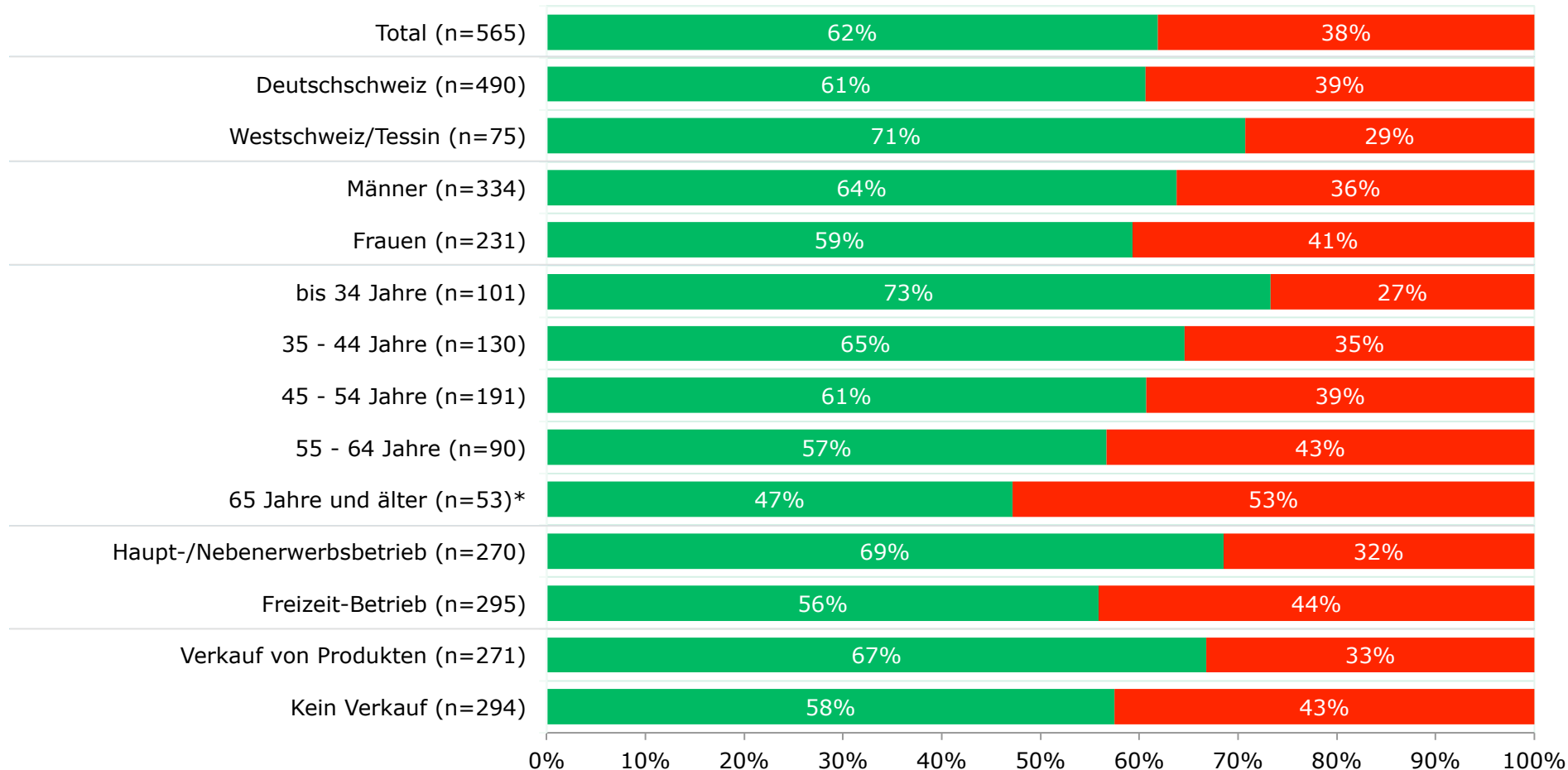


Einsatz von Informationsmaterial (Infotafeln, Poster, Flyer o.ä.)

Statistische Basis: Befragte, welche Passanten, Wanderer, Hofbesucher, etc. nie mit Informationsmaterial (Infotafeln, Poster, Flyer) über die gehaltene Rasse informieren, Total: n=565; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

■ Ich würde Informationsmaterial einsetzen, wenn ich solches beziehen könnte.

■ Ich bin auch künftig nicht an Informationsmaterial interessiert.





Abschnitt 3.8

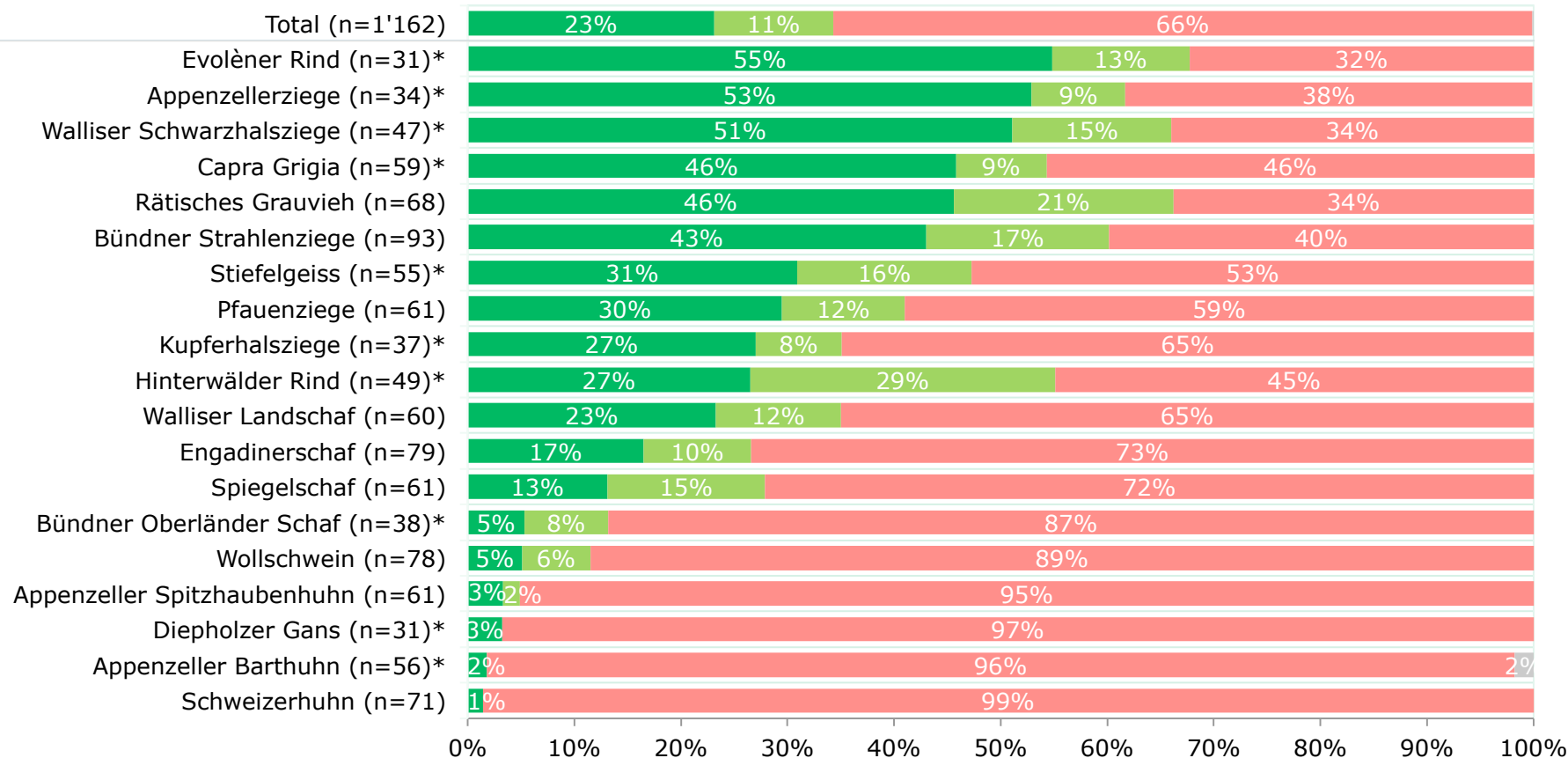
Sömmerung der Rasse



Sömmerung der Rasse – Vergleich nach Rassen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

- Alle meine Tiere der Rasse ... verbringen den Sommer in der Regel auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- Ein Teil meiner Tiere der Rasse ... verbringt den Sommer in der Regel auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- Keines meiner Tiere der Rasse ... verbringt den Sommer auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- keine Angabe

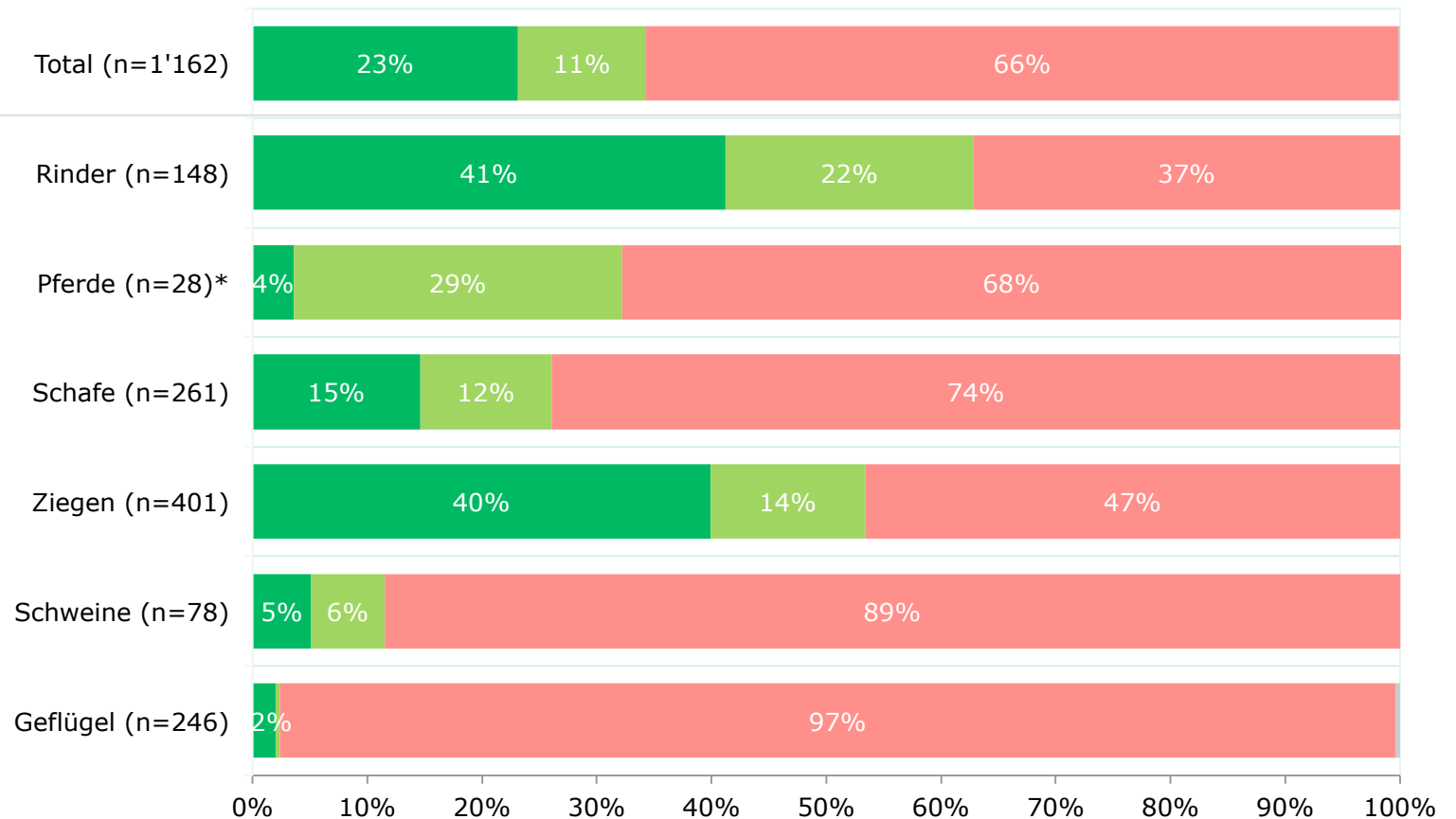




Sömmerung der Rasse – Vergleich nach Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

- Alle meine Tiere der Rasse ... verbringen den Sommer in der Regel auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- Ein Teil meiner Tiere der Rasse ... verbringt den Sommer in der Regel auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- Keines meiner Tiere der Rasse ... verbringt den Sommer auf einer Alp oder auf Sömmerungsweiden, die von meinem Betrieb entfernt sind.
- keine Angabe





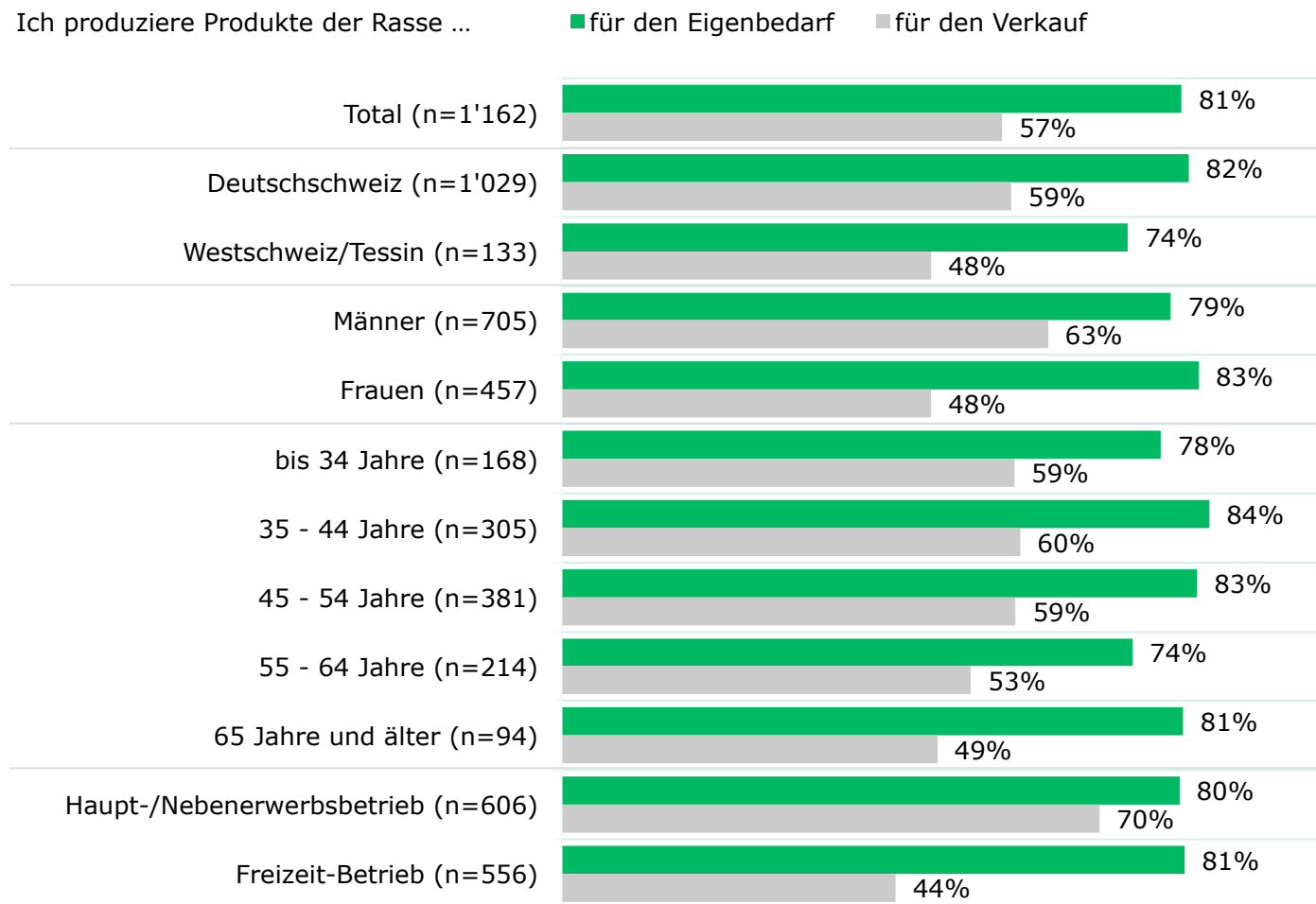
Abschnitt 3.9

Vermarktung und Verkauf



Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162



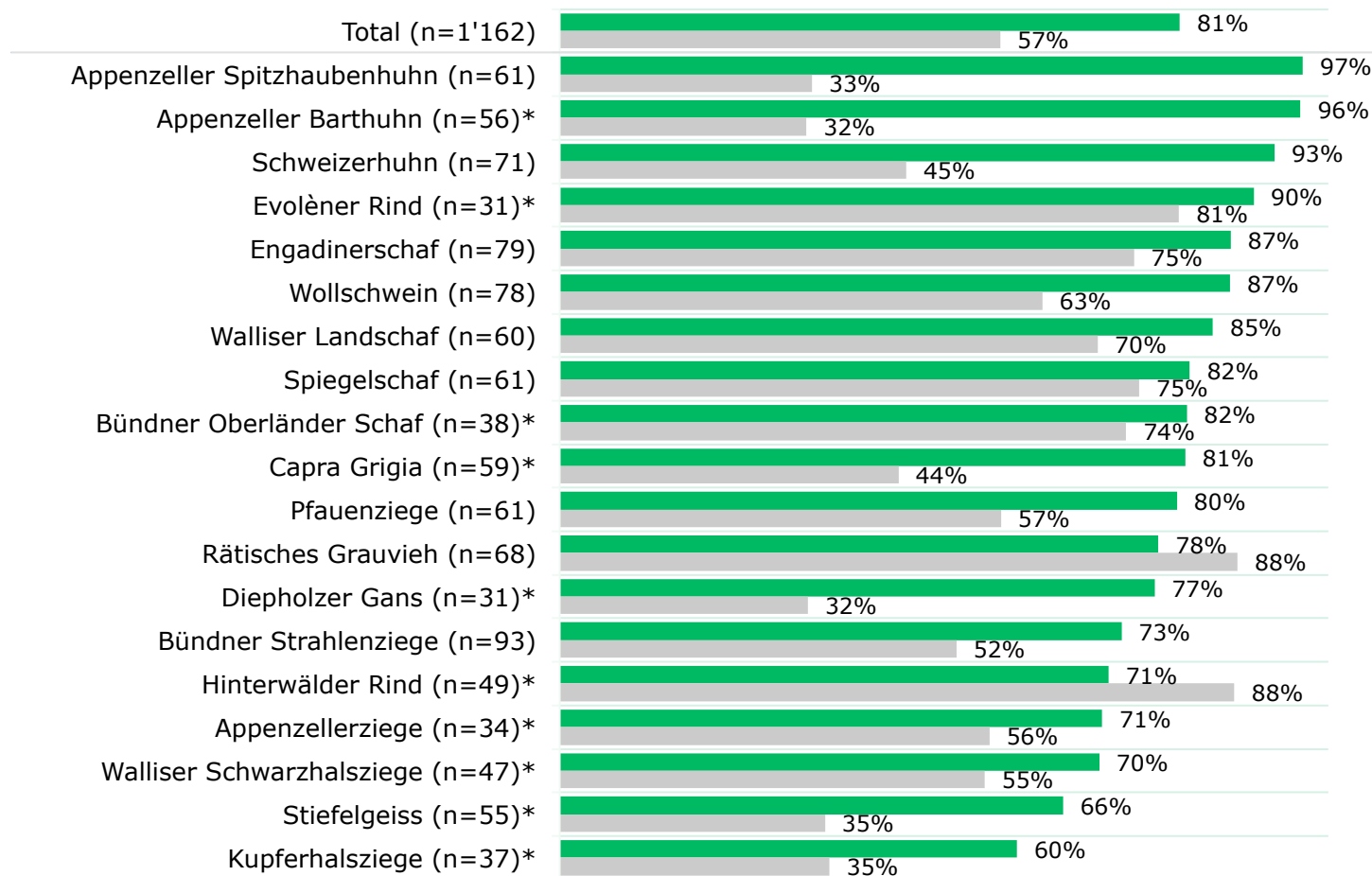


Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse – Vergleich nach Rassen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

Ich produziere Produkte der Rasse ...

■ für den Eigenbedarf ■ für den Verkauf





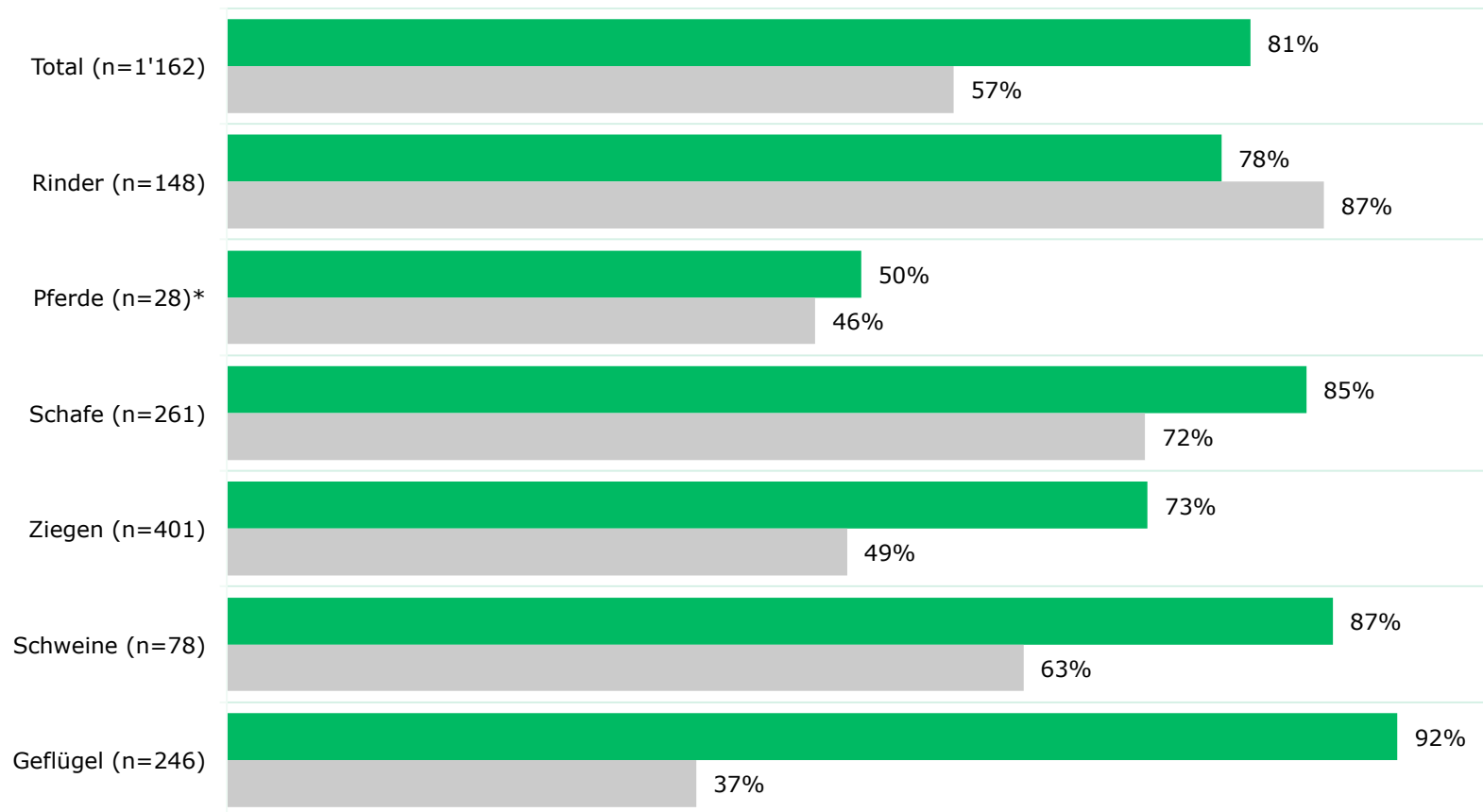
Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse – Vergleich nach Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

Ich produziere Produkte der Gattung ...

■ für den Eigenbedarf

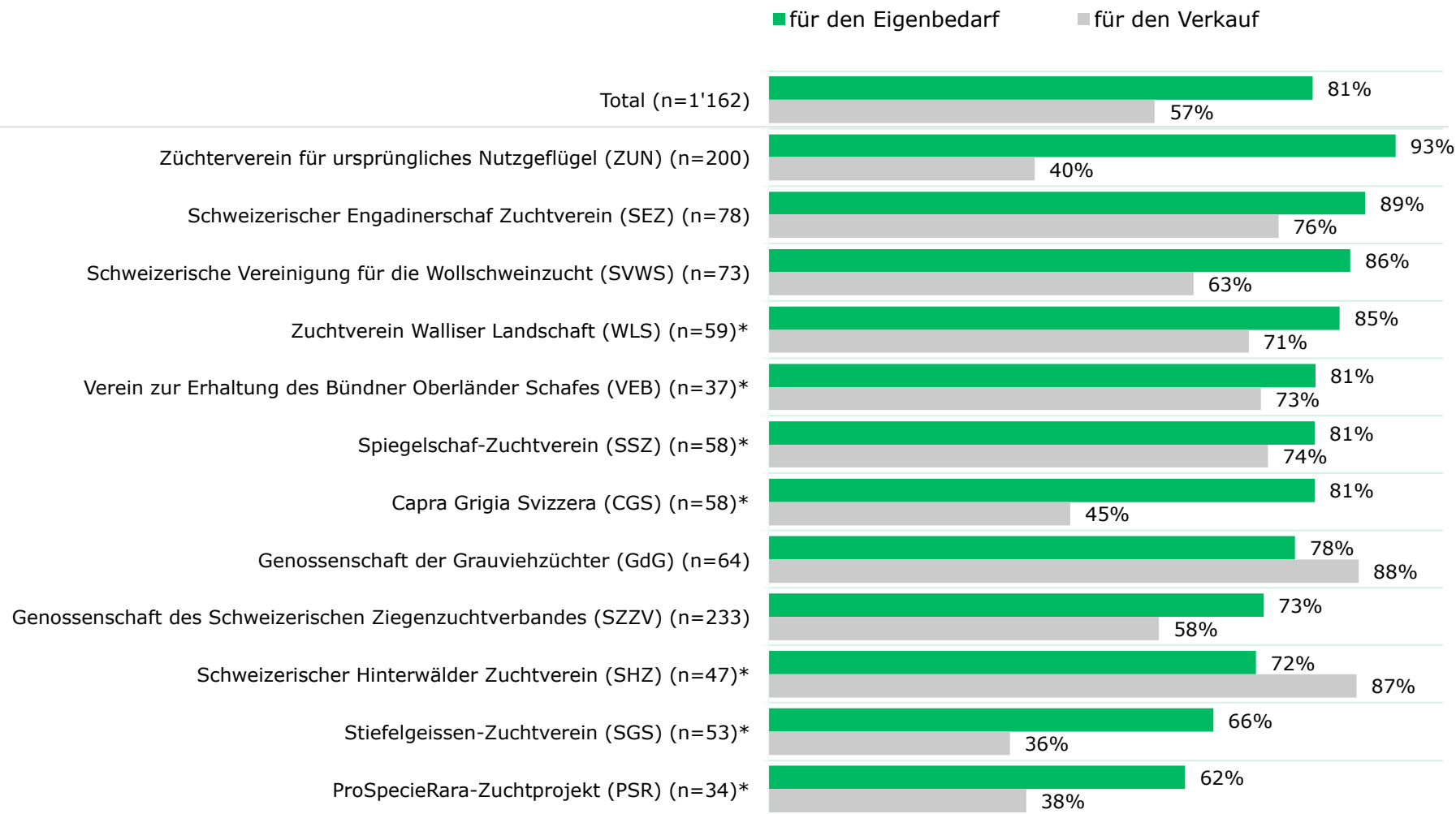
■ für den Verkauf





Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse – Vergleich nach Zuchtorganisation

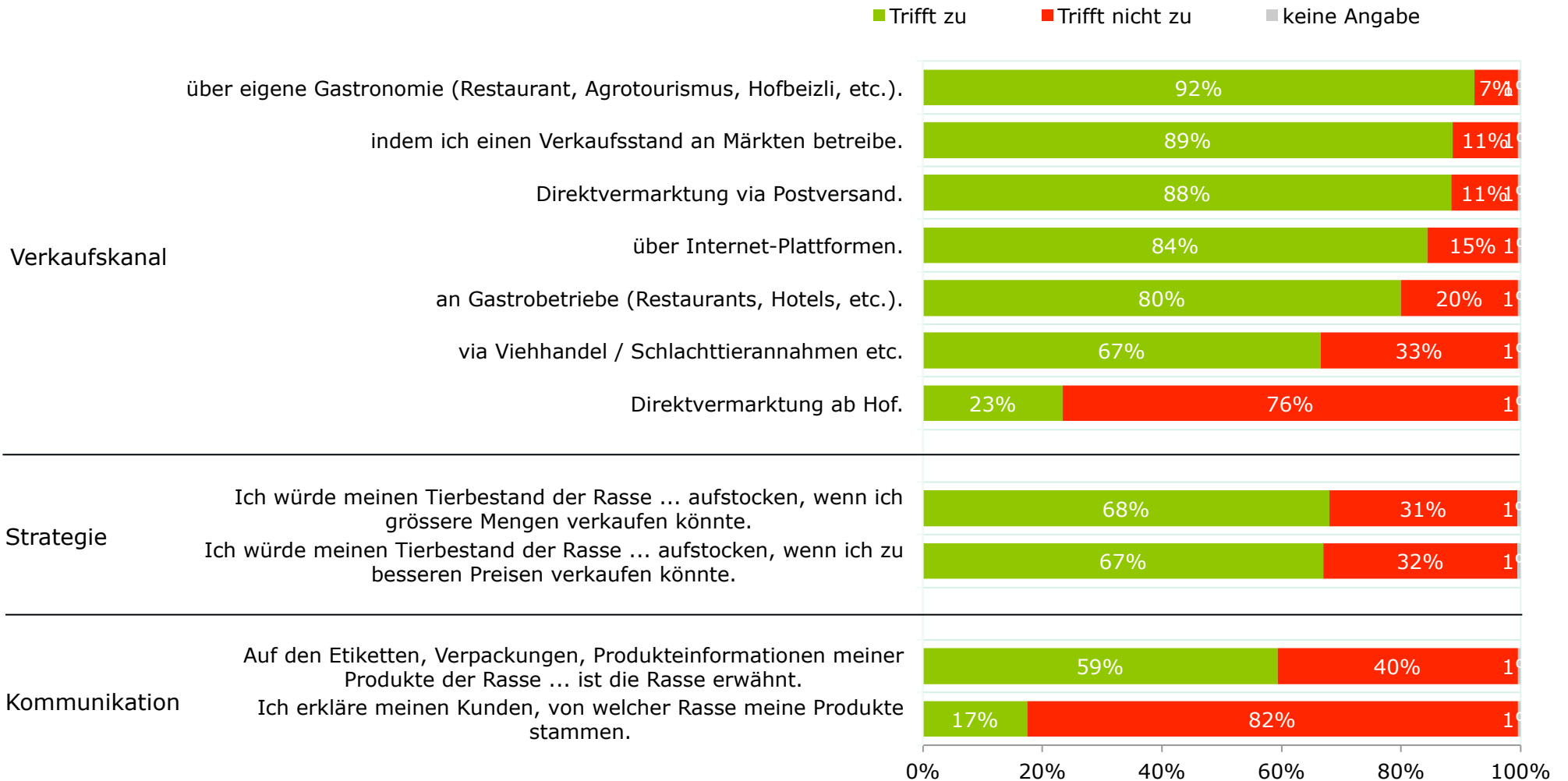
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt





Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse...

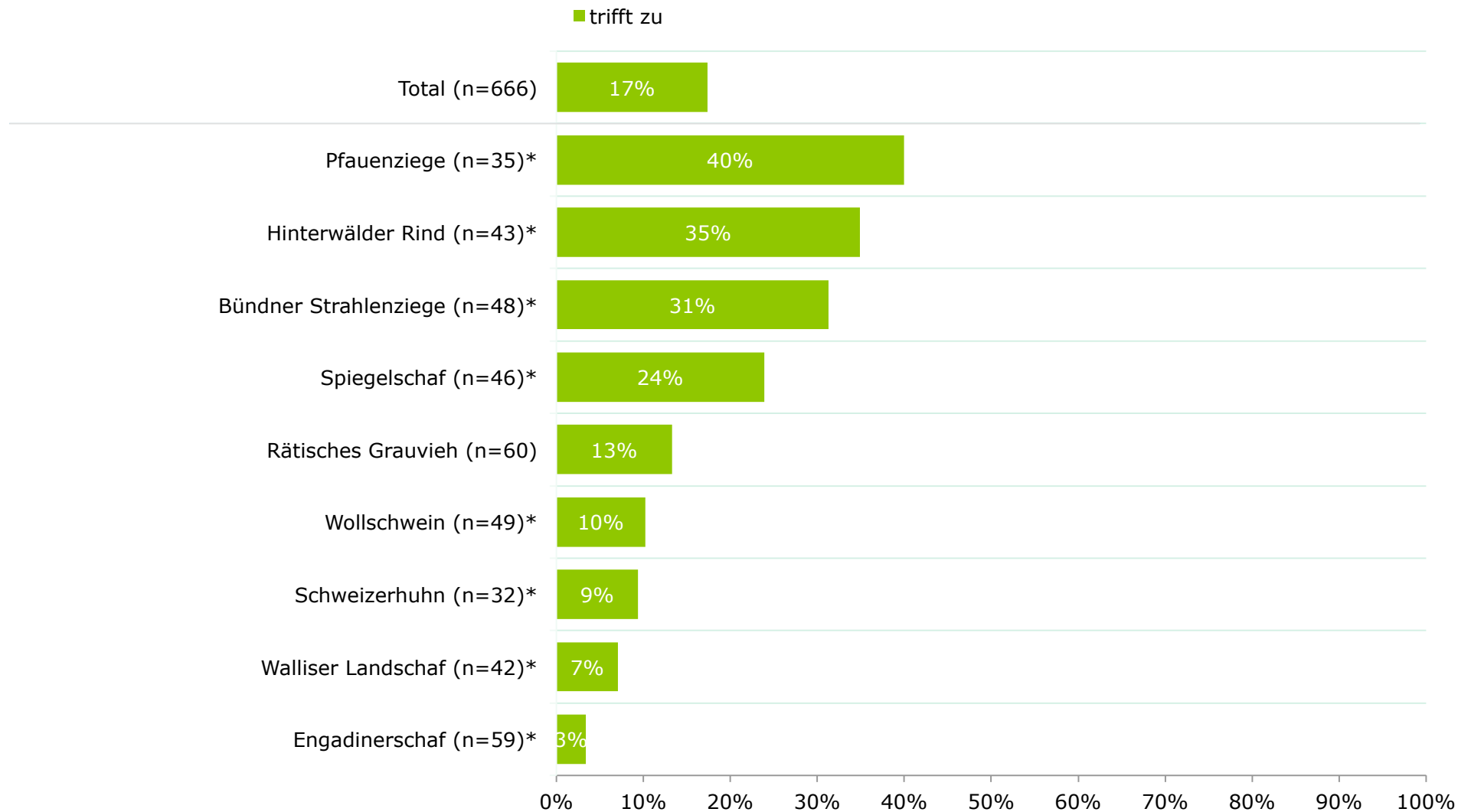
Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666





Vermarktung und Verkauf von Produkten der Rasse... ich erkläre meinen Kunden, von welcher Rasse meine Produkte stammen.

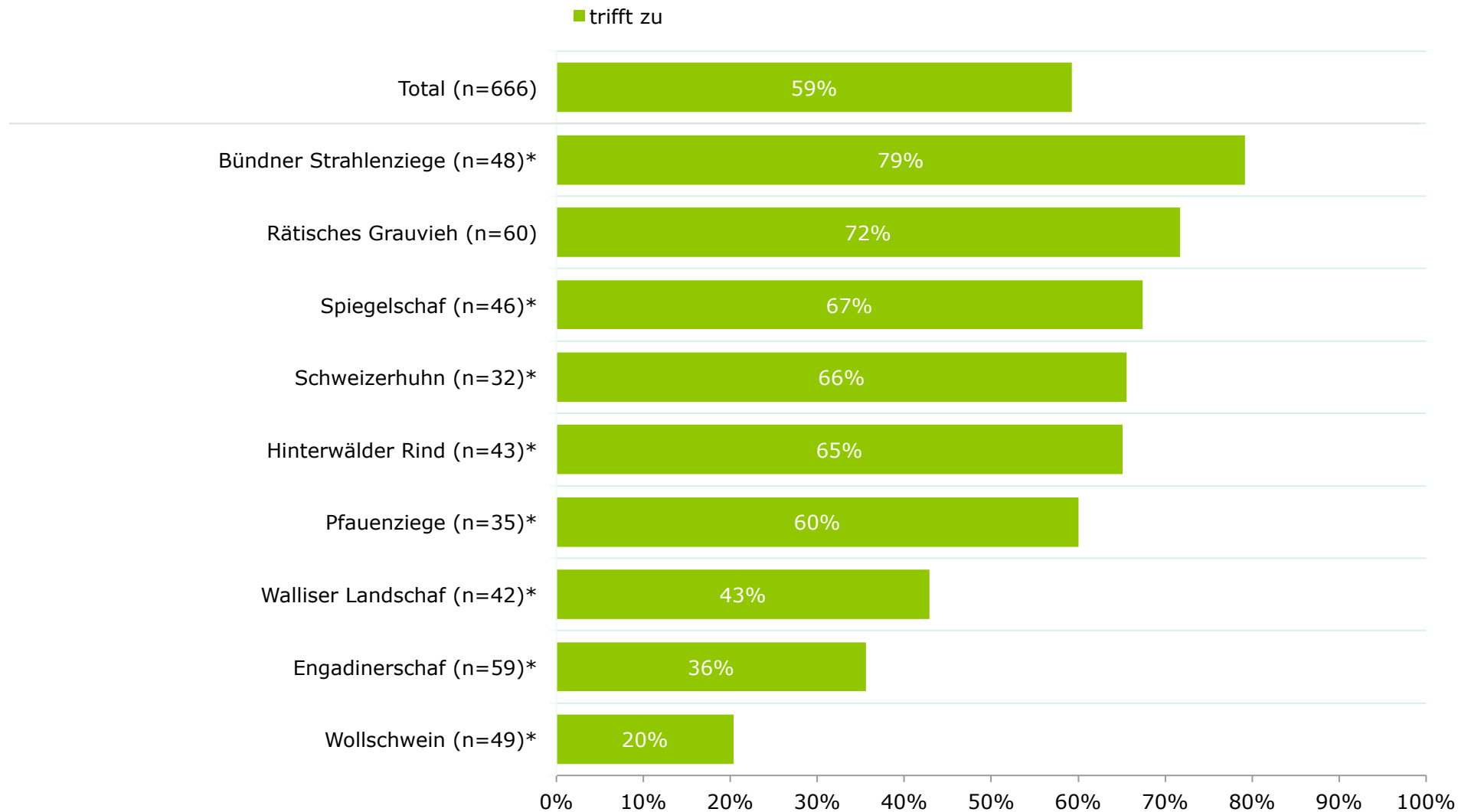
Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Vermarktung und Verkauf von Produkten der...auf den Etiketten, Verpackungen, Produkteinformationen meiner Produkte der Rasse ... ist die Rasse erwähnt.

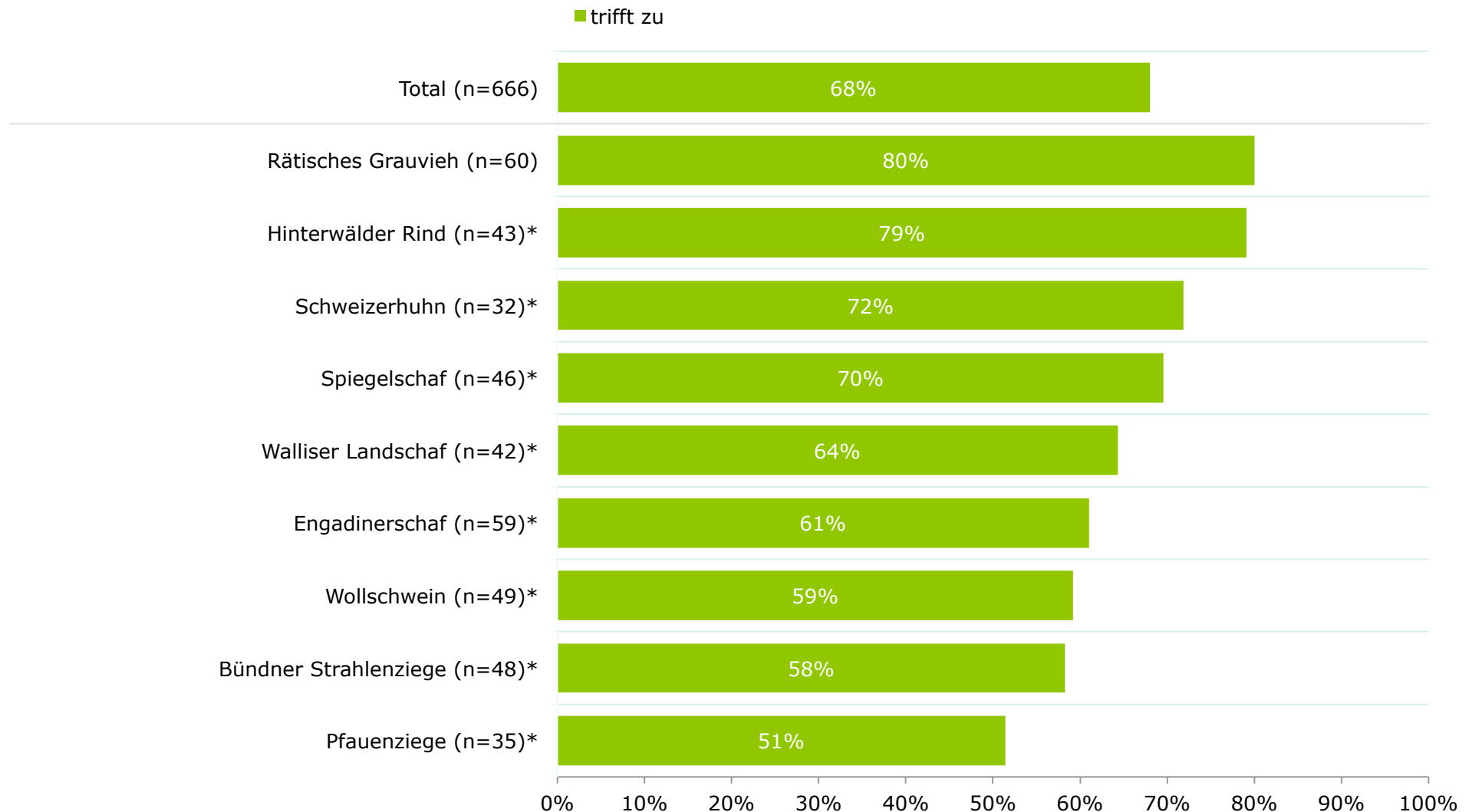
Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Vermarktung und Verkauf von Produkten der... ich würde meinen Tierbestand der Rasse... aufstocken, wenn ich grössere Mengen verkaufen könnte.

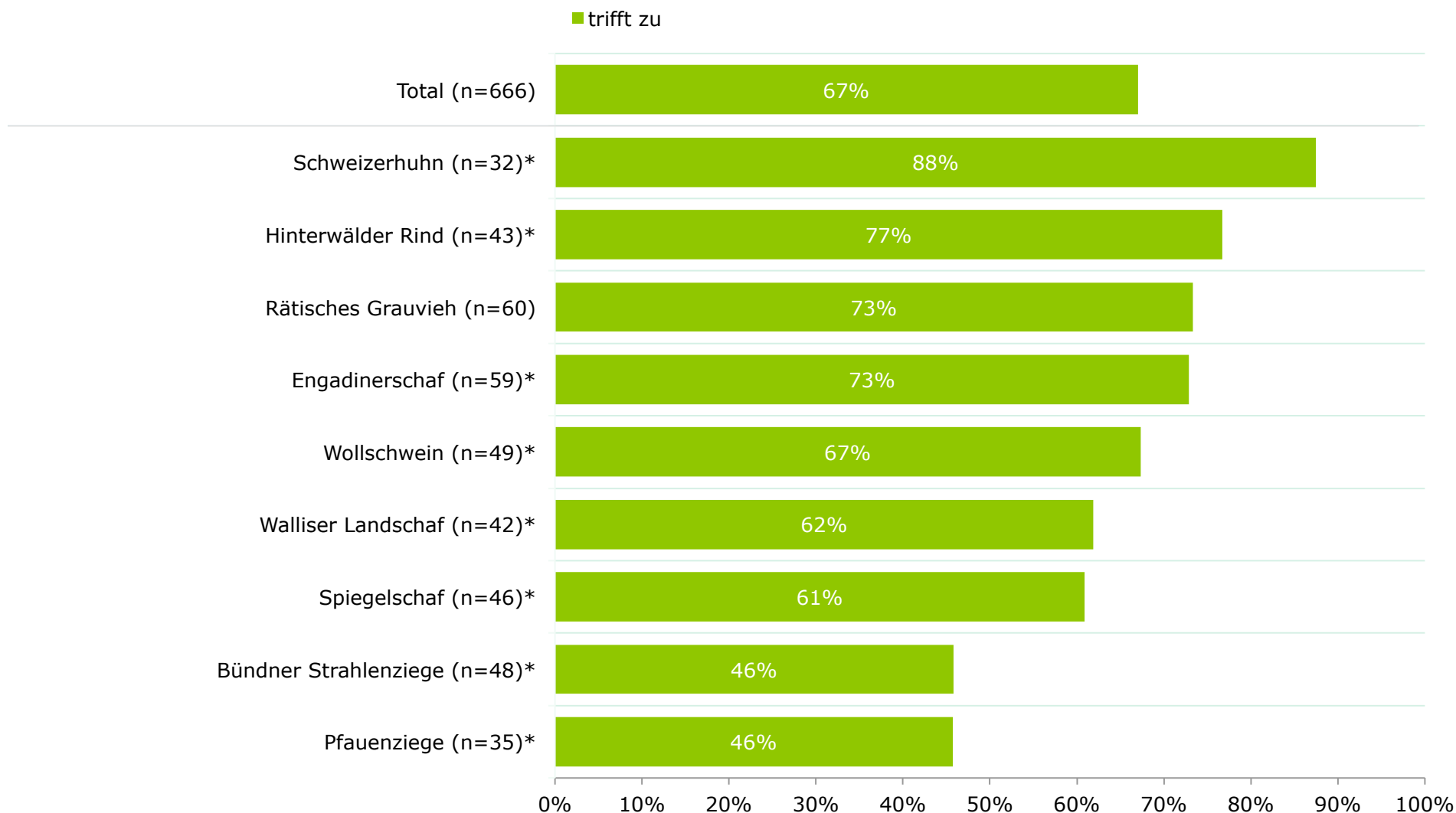
Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Vermarktung und Verkauf von Produkten der... ich würde meinen Tierbestand der Rasse... aufstocken, wenn ich zu besseren Preisen verkaufen könnte.

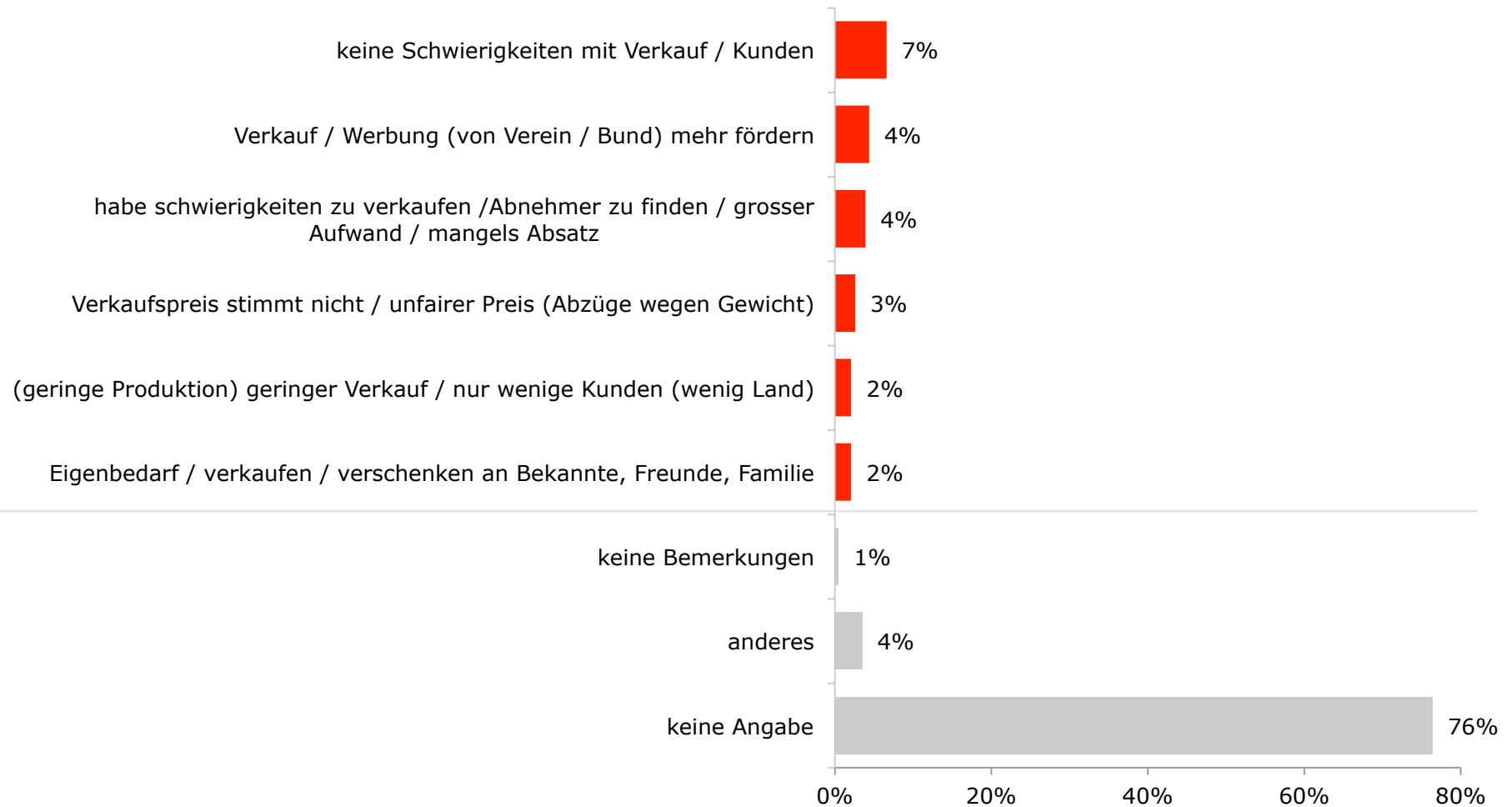
Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Sonstige Bemerkungen zum Thema Vermarktung und Verkauf

Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; Mehrfachnennung möglich

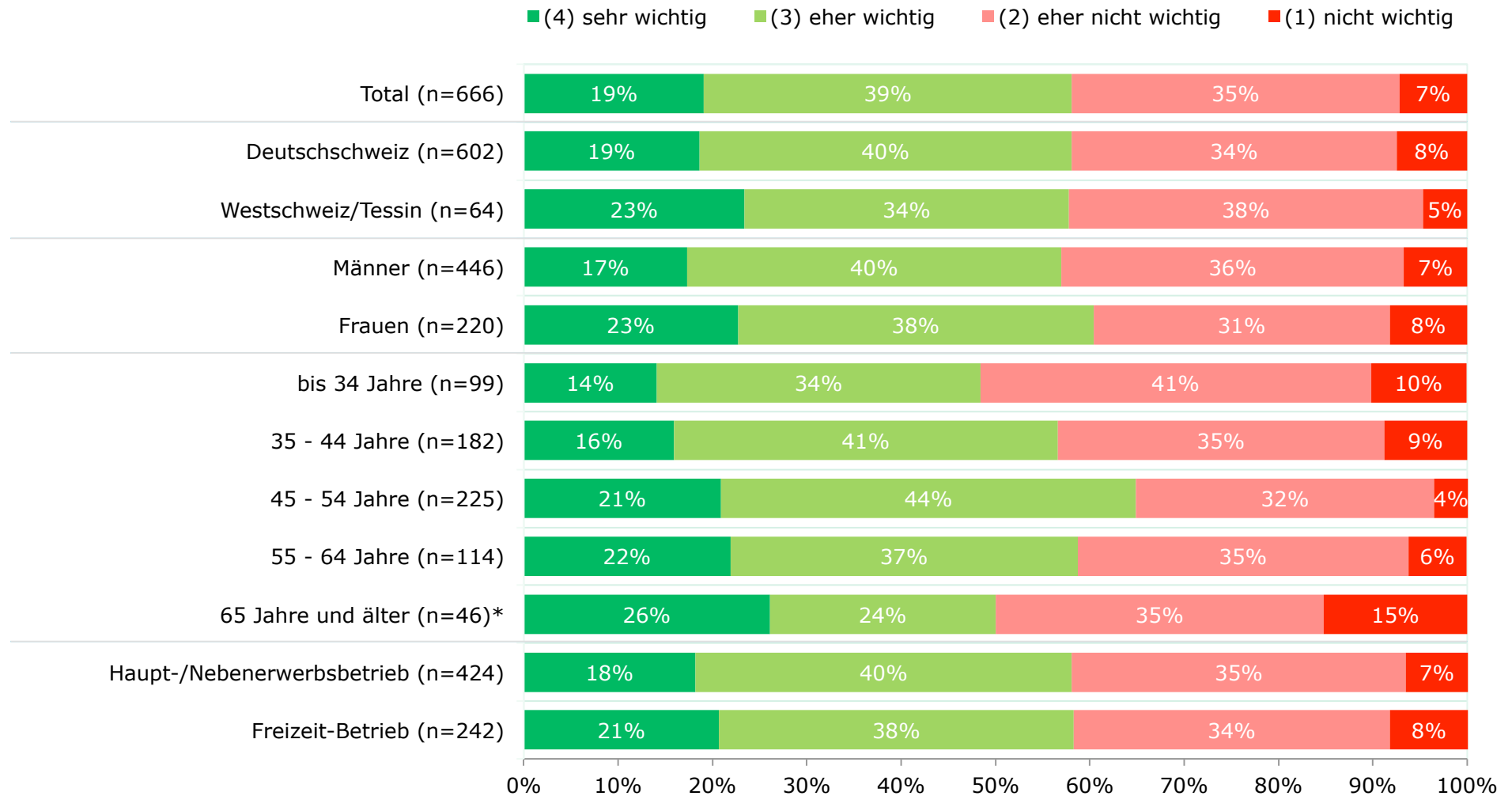




Wichtigkeit der Rasse beim Kaufentscheid Ihrer Kunden

Was denken Sie, wie wichtig ist Ihren Kunden beim Kauf Ihrer Produkte, dass die Produkte aus der Rasse ... hergestellt wurden?

Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren



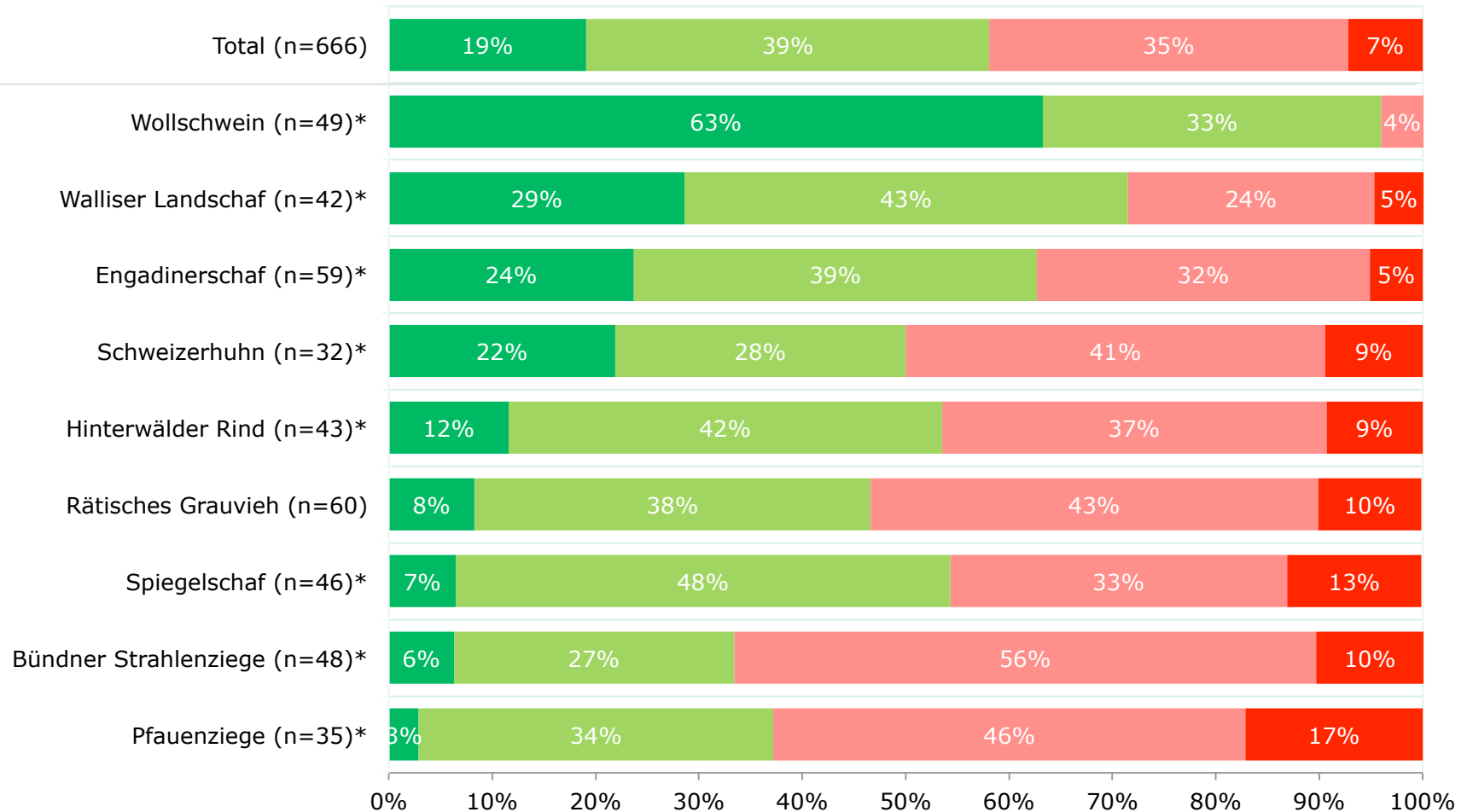


Wichtigkeit der Rasse beim Kaufentscheid Ihrer Kunden

Was denken Sie, wie wichtig ist Ihren Kunden beim Kauf Ihrer Produkte, dass die Produkte aus der Rasse ... hergestellt wurden?

Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

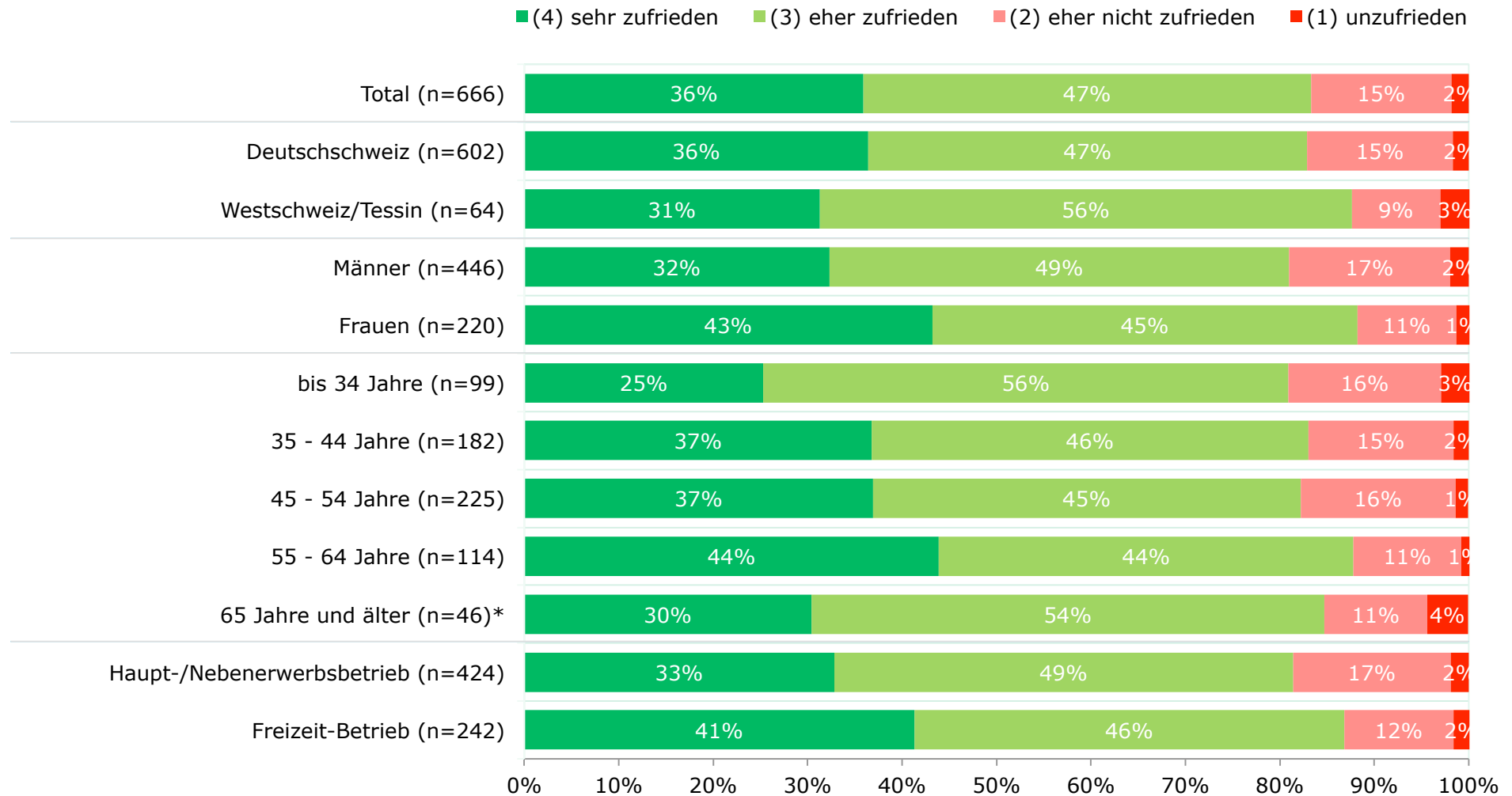
■ (4) sehr wichtig ■ (3) eher wichtig ■ (2) eher nicht wichtig ■ (1) nicht wichtig





Zufriedenheit mit dem Absatz Ich bin mit dem aktuellen Absatz meiner Produkte der Rasse...

Statistische Basis: Befragte, welche Ihre Produkte vermarkten und verkaufen; Total: n=666; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren





Abschnitt 3.10

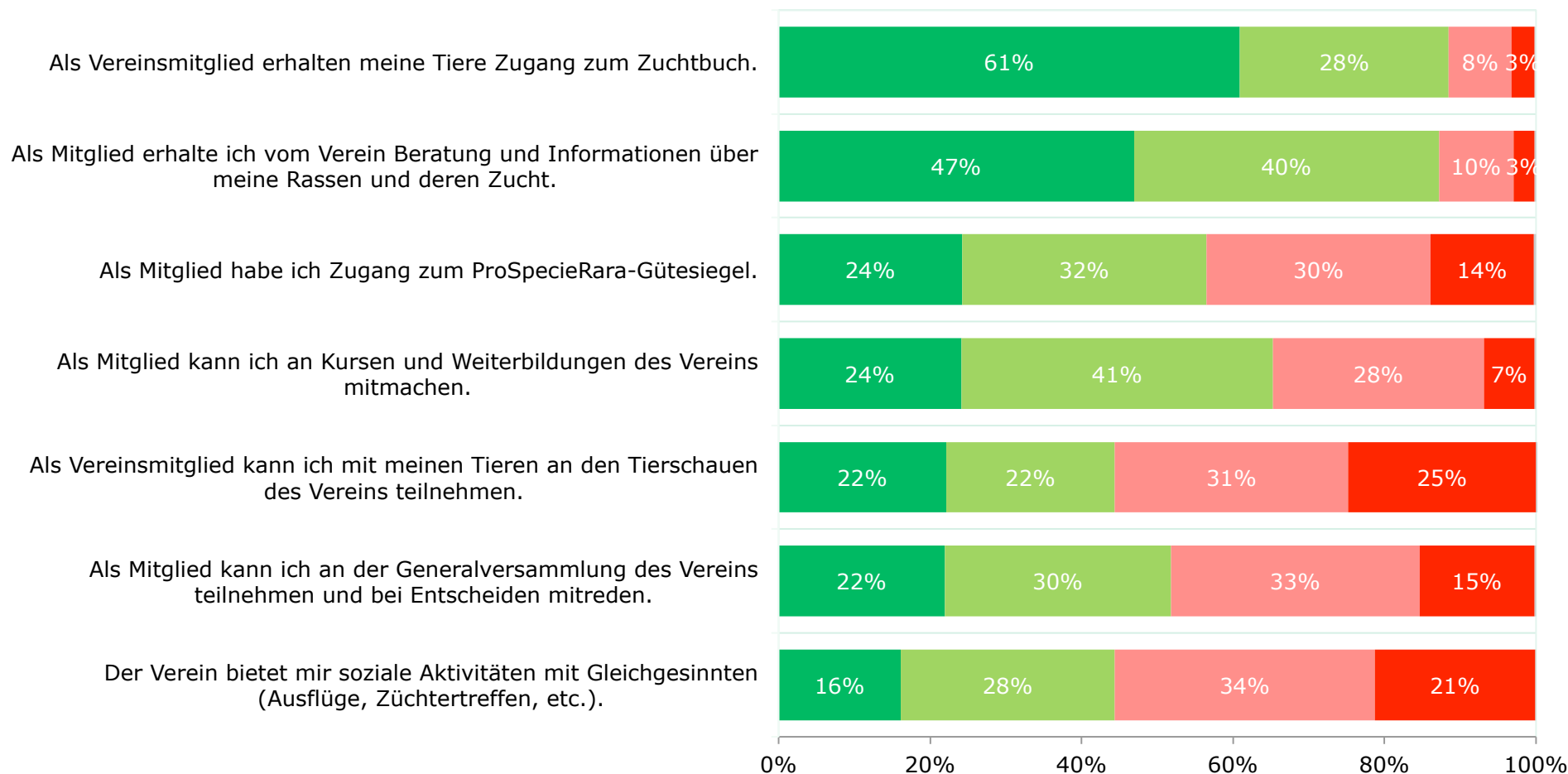
Zuchtvereine, Ausstellungen



Wichtigkeit Aufgaben Ihres Zuchtvereins Wie wichtig sind für Sie die folgenden Aufgaben Ihres Zuchtvereins...

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090

■ (4) Sehr wichtig ■ (3) Eher wichtig ■ (2) Eher nicht wichtig ■ (1) Nicht wichtig ■ keine Angabe



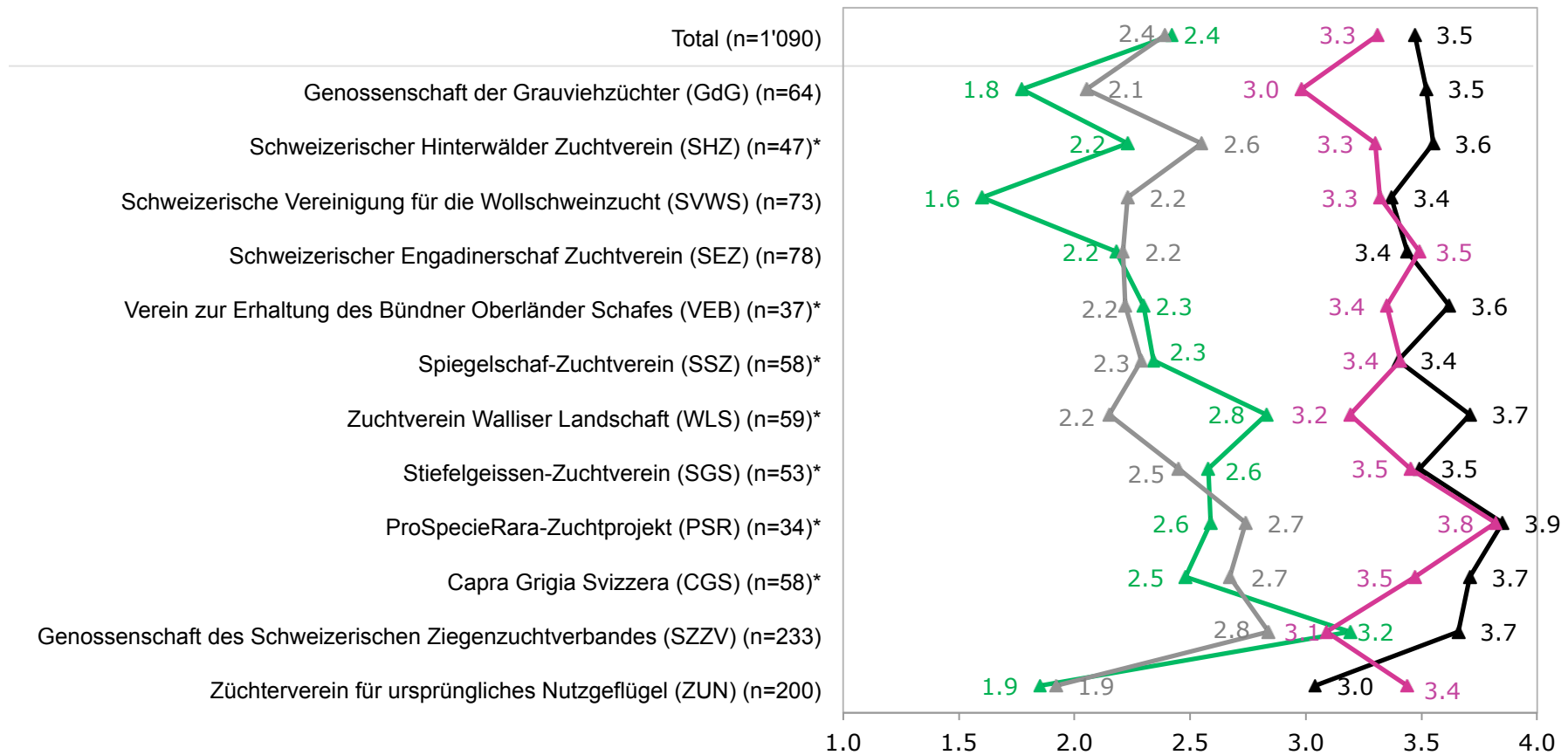


Wichtigkeit Aufgaben Ihres Zuchtvereins – Vergleich nach Zuchtorganisationen (1/2)

Wie wichtig sind für Sie die folgenden Aufgaben Ihres Zuchtvereins...

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090; 4=sehr wichtig, 3=eher wichtig, 2=eher nicht wichtig, 1=nicht wichtig; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

- ▲ Als Vereinsmitglied erhalten meine Tiere Zugang zum Zuchtbuch.
- ▲ Als Vereinsmitglied kann ich mit meinen Tieren an den Tierschauen des Vereins teilnehmen.
- ▲ Der Verein bietet mir soziale Aktivitäten mit Gleichgesinnten (Ausflüge, Züchtertreffen, etc.).
- ▲ Als Mitglied erhalte ich vom Verein Beratung und Informationen über meine Rassen und deren Zucht.



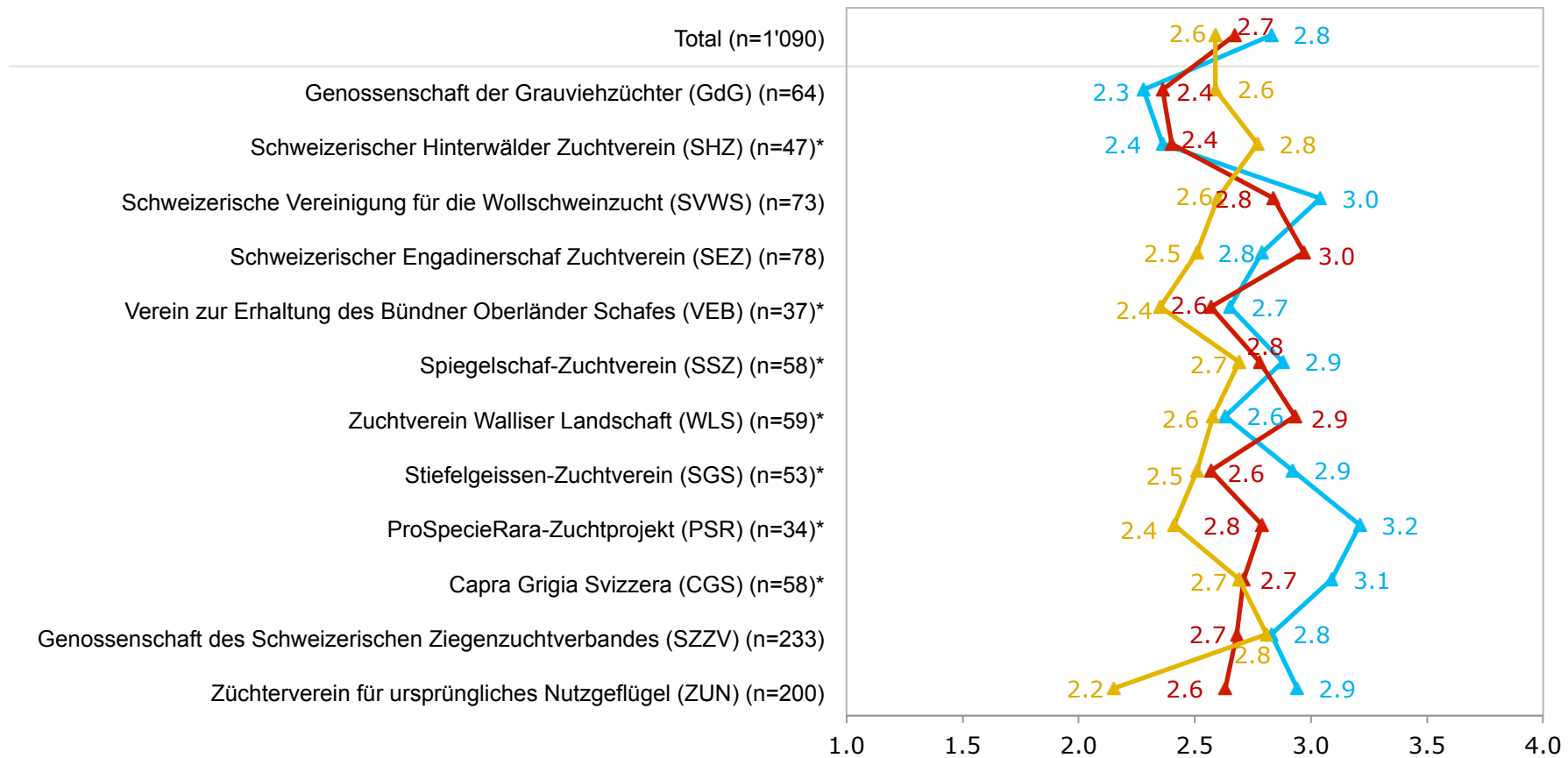


Wichtigkeit Aufgaben Ihres Zuchtvereins – Vergleich nach Zuchtorganisationen (2/2)

Wie wichtig sind für Sie die folgenden Aufgaben Ihres Zuchtvereins...

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090; 4=sehr wichtig, 3=eher wichtig, 2=eher nicht wichtig, 1=nicht wichtig; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Zuchtorganisationen mit n<30 sind nicht dargestellt

- ▶ Als Mitglied kann ich an Kursen und Weiterbildungen des Vereins mitmachen.
- ▶ Als Mitglied habe ich Zugang zum ProSpecieRara-Gütesiegel.
- ▶ Als Mitglied kann ich an der Generalversammlung des Vereins teilnehmen und bei Entscheiden mitreden.



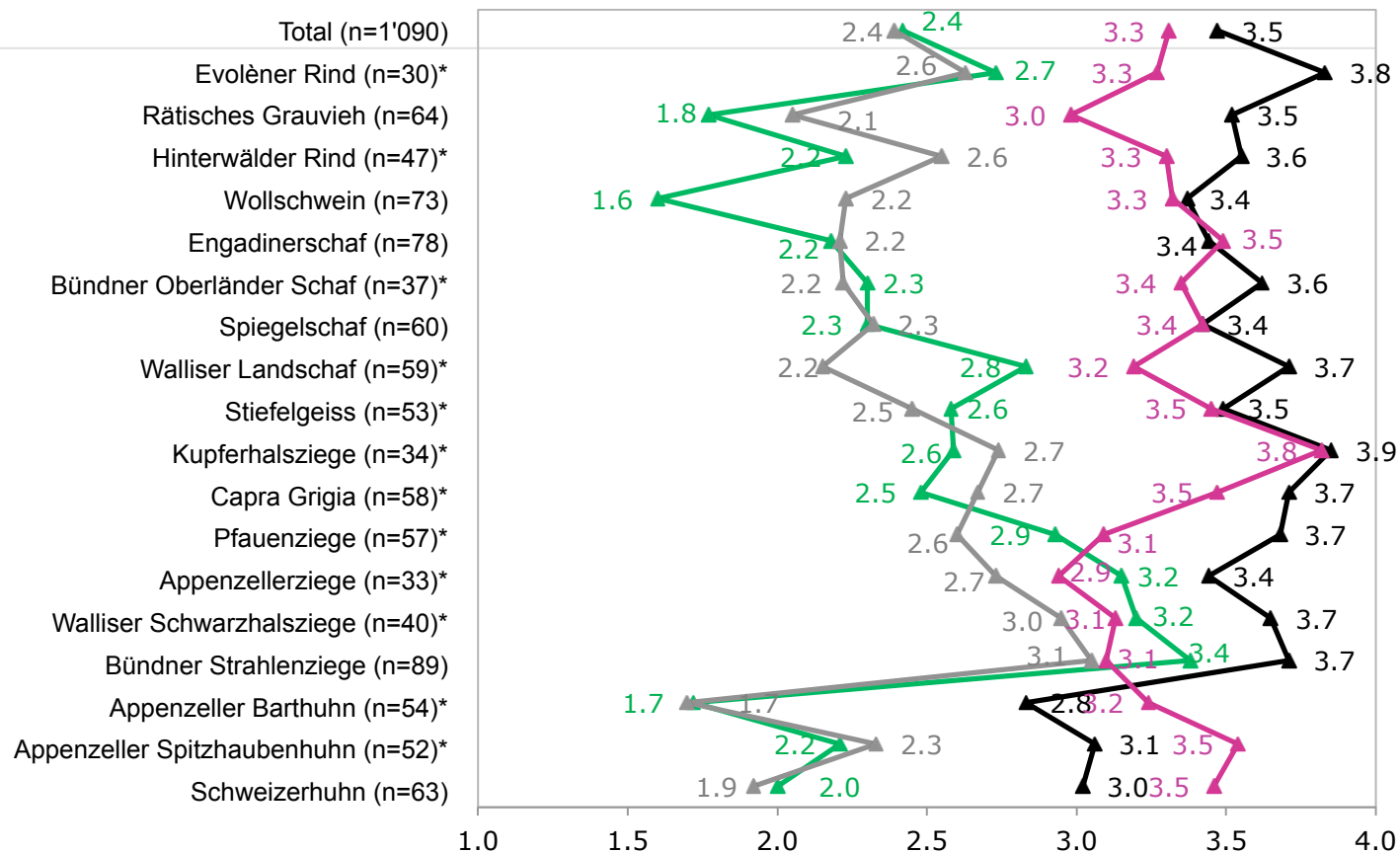


Wichtigkeit Aufgaben Ihres Zuchtvereins – Vergleich nach Rassen (1/2)

Wie wichtig sind für Sie die folgenden Aufgaben Ihres Zuchtvereins...

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090; 4=sehr wichtig, 3=eher wichtig, 2=eher nicht wichtig, 1=nicht wichtig; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

- ▲ Als Vereinsmitglied erhalten meine Tiere Zugang zum Zuchtbuch.
- ▲ Als Vereinsmitglied kann ich mit meinen Tieren an den Tierschauen des Vereins teilnehmen.
- ▲ Der Verein bietet mir soziale Aktivitäten mit Gleichgesinnten (Ausflüge, Züchtertreffen, etc.).
- ▲ Als Mitglied erhalte ich vom Verein Beratung und Informationen über meine Rassen und deren Zucht.

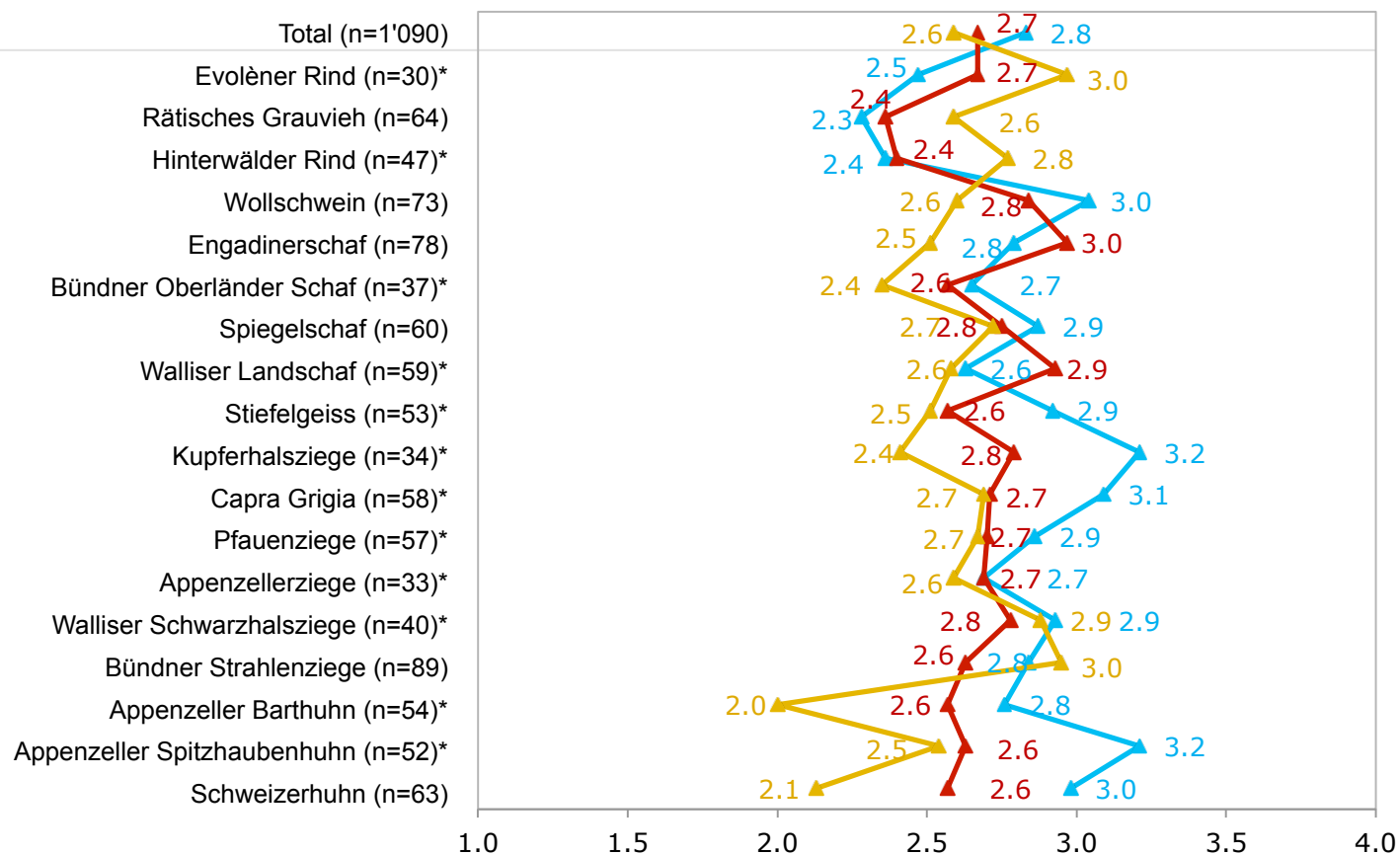




Wichtigkeit Aufgaben Ihres Zuchtvereins – Vergleich nach Rassen (2/2) Wie wichtig sind für Sie die folgenden Aufgaben Ihres Zuchtvereins...

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090; 4=sehr wichtig, 3=eher wichtig, 2=eher nicht wichtig, 1=nicht wichtig; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

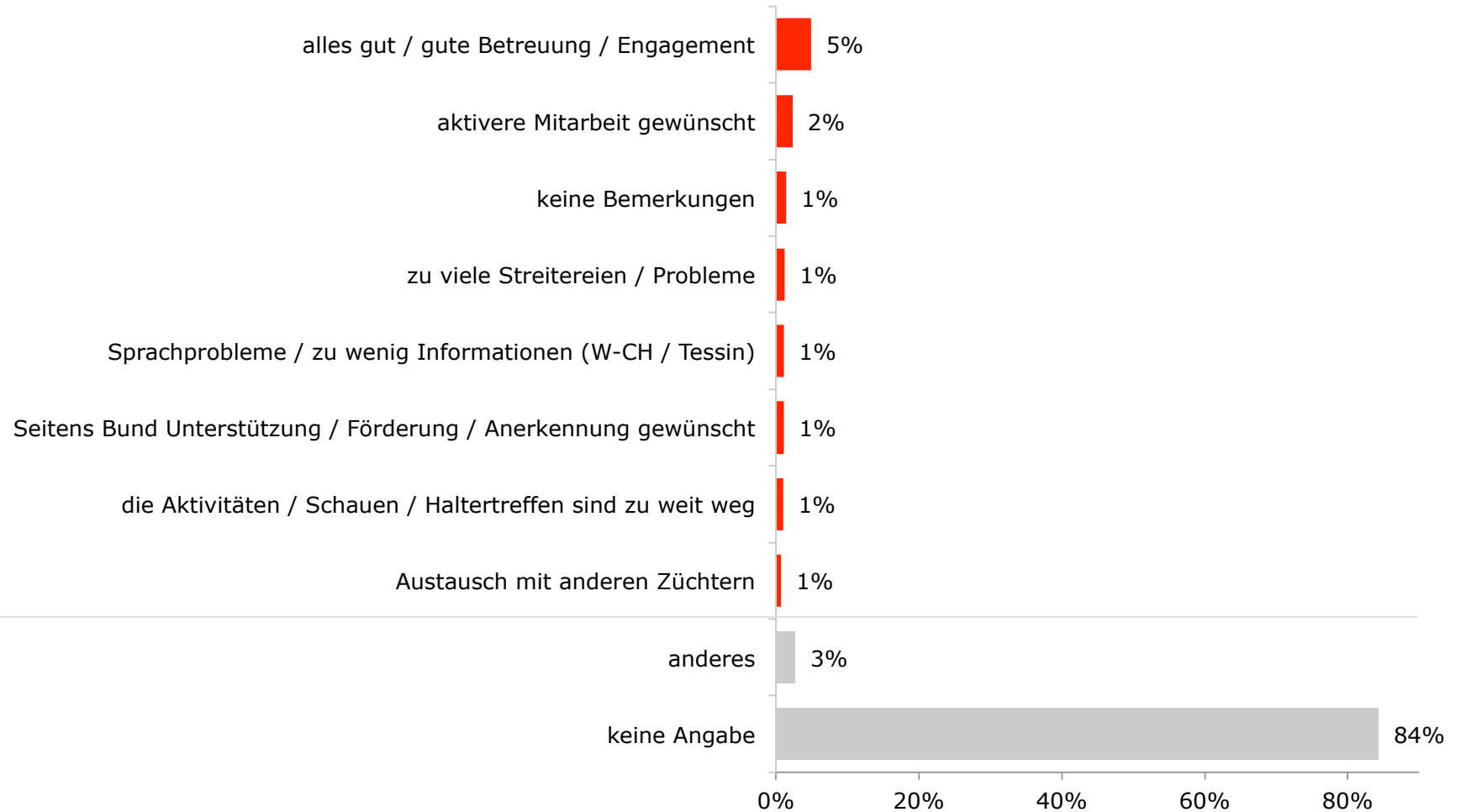
- Als Mitglied kann ich an Kursen und Weiterbildungen des Vereins mitmachen.
- Als Mitglied habe ich Zugang zum ProSpecieRara-Gütesiegel.
- Als Mitglied kann ich an der Generalversammlung des Vereins teilnehmen, bei Entscheiden mitreden.





Sonstige Bemerkungen zum Zuchtverein

Statistische Basis: Befragte, welche Mitglied in einem Zuchtverein sind; Total: n=1'090; Mehrfachnennung möglich

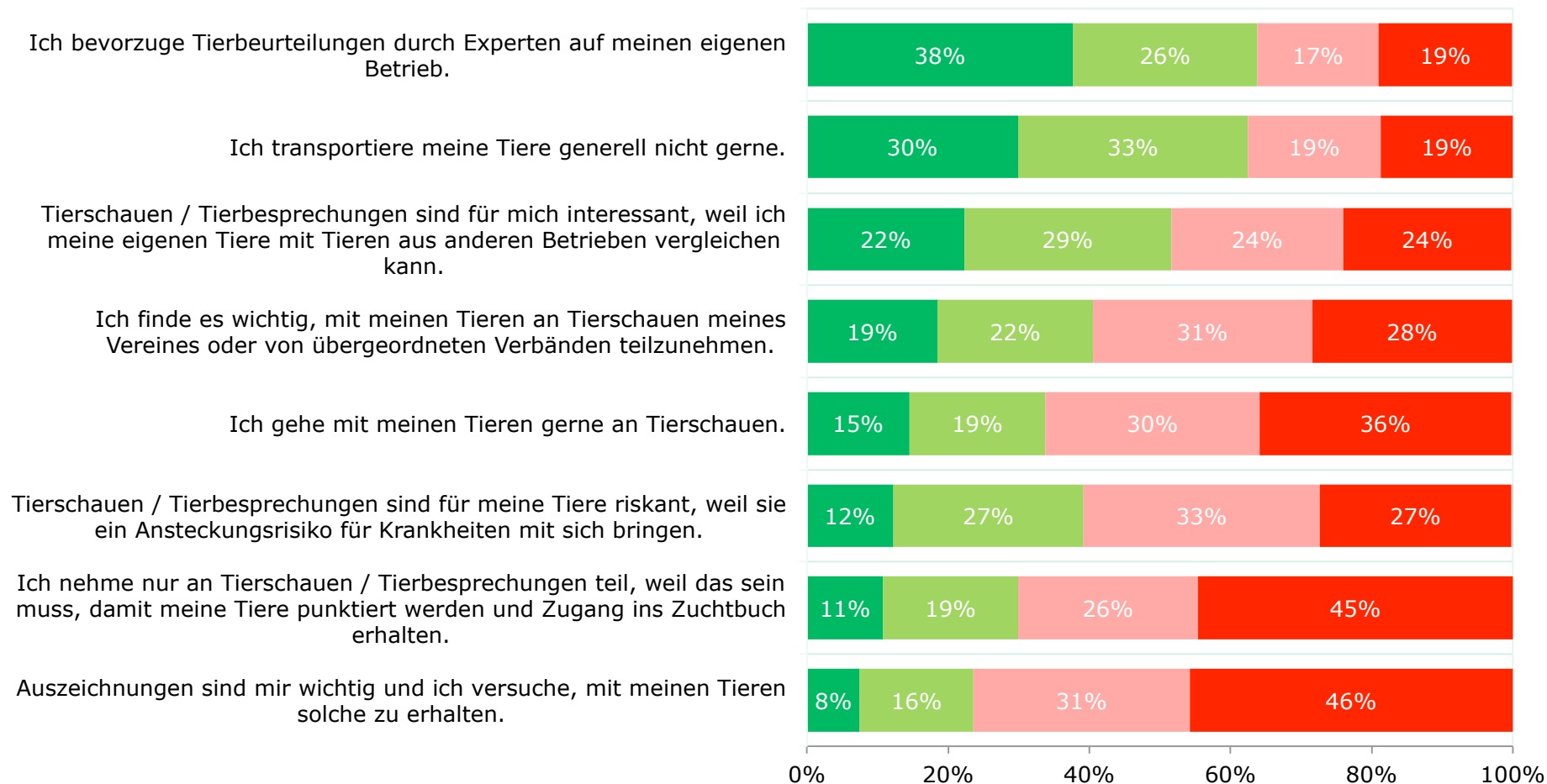




Tierschauen und -ausstellungen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162

■ (4) Stimme voll und ganz zu ■ (3) Stimme eher zu ■ (2) Stimme eher nicht zu ■ (1) Stimme nicht zu ■ keine Angabe

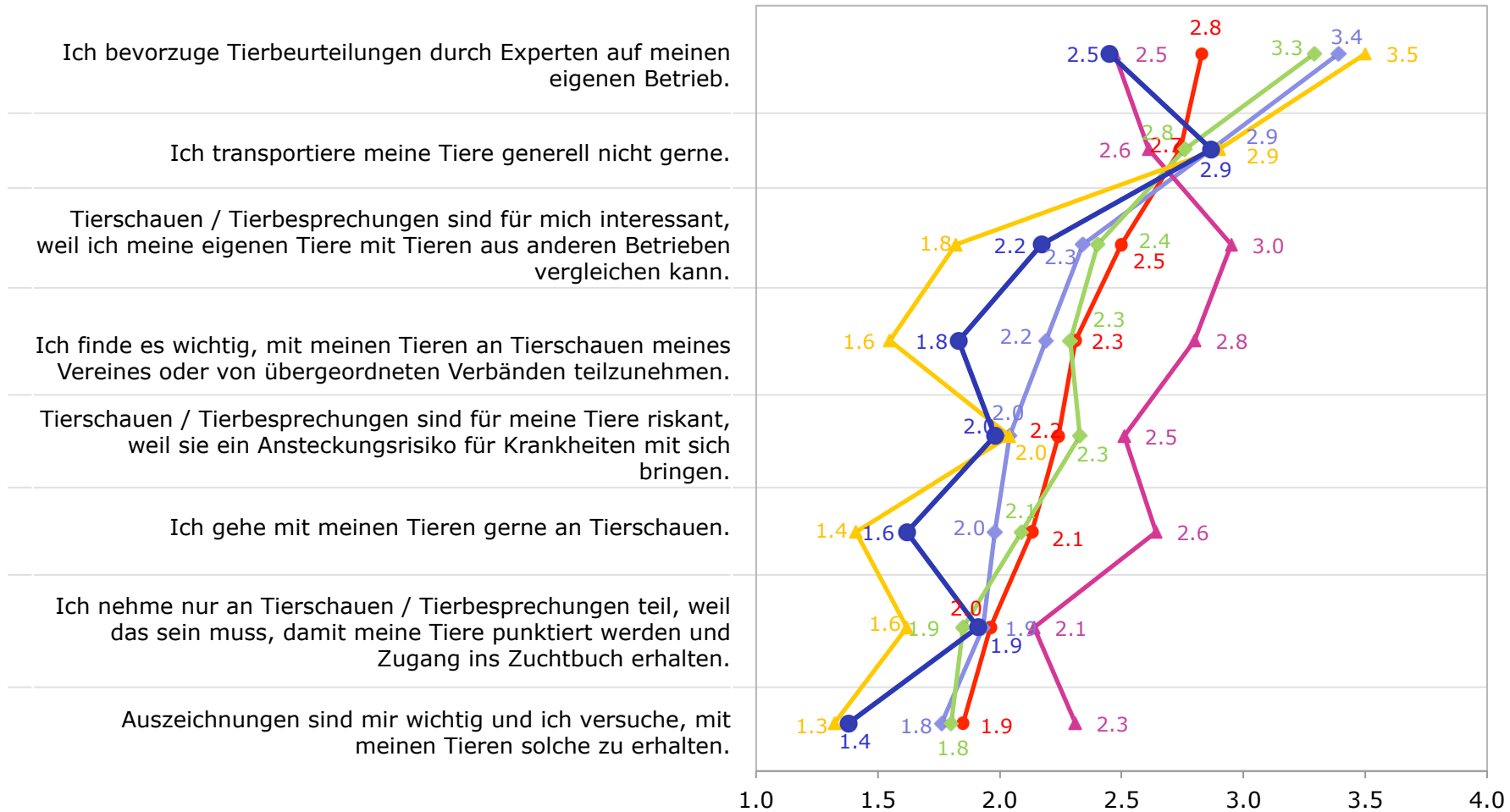




Tierschauen und -ausstellungen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; Notenskala: 4=stimme voll und ganz zu, 1=stimme nicht zu; Gattungen mit n<30 sind nicht dargestellt

● Total (n=1'162) ● Rinder (n=148) ● Schafe (n=261) ● Ziegen (n=401) ● Schweine (n=78) ● Geflügel (n=246)





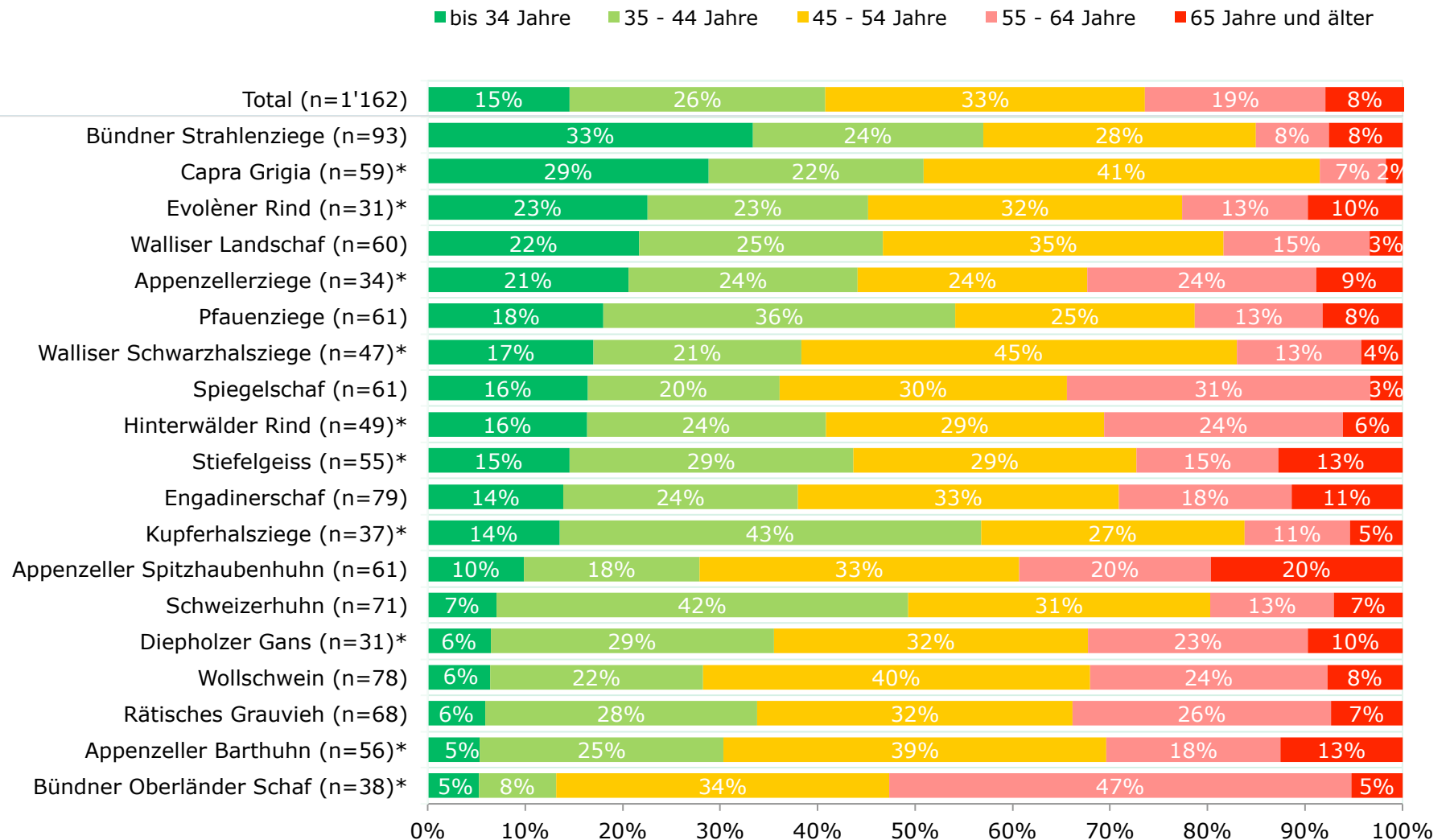
Abschnitt 4

Statistik



Alterstruktur der Züchter nach Rassen

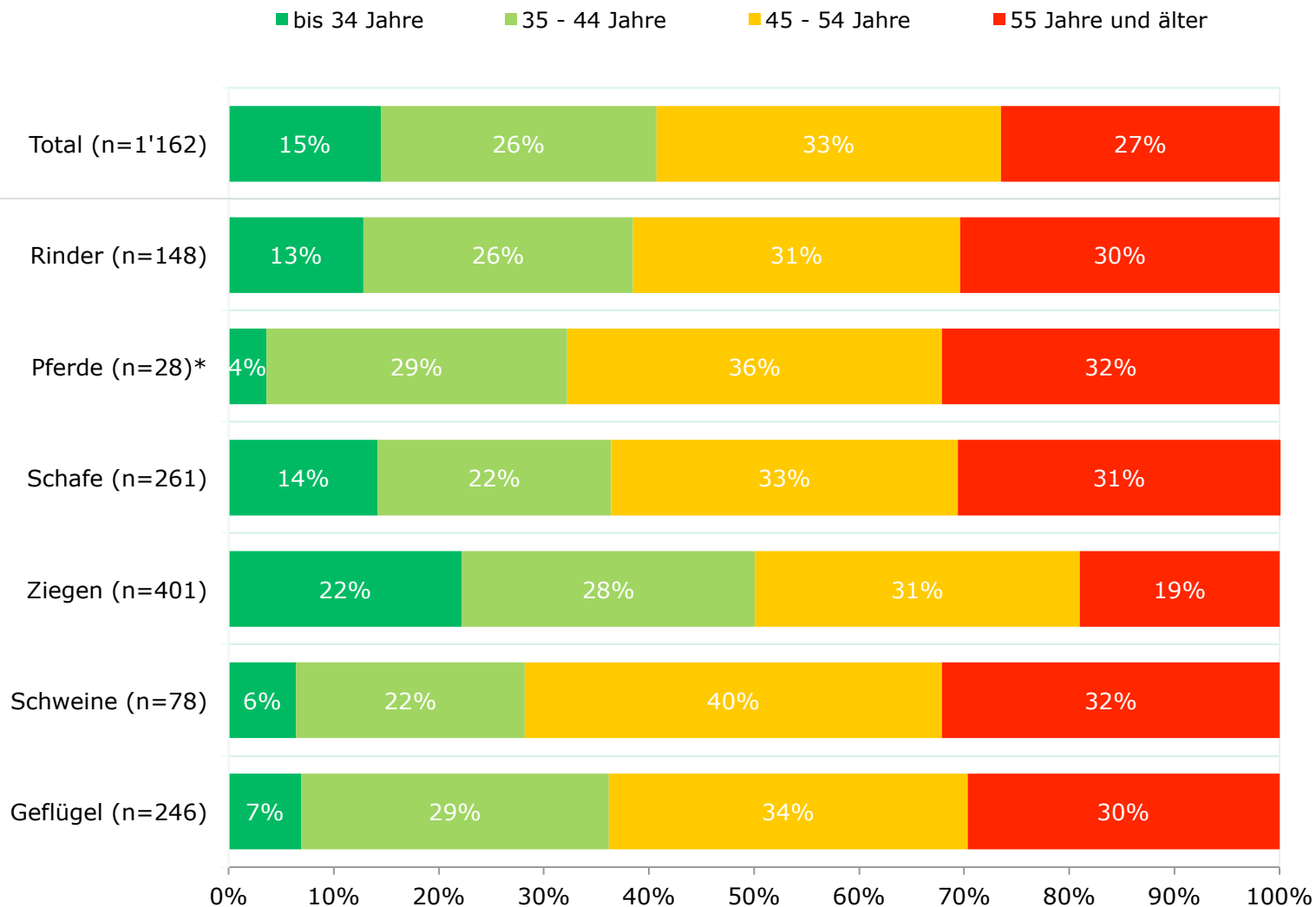
Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt





Alterstruktur der Züchter nach Gattungen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

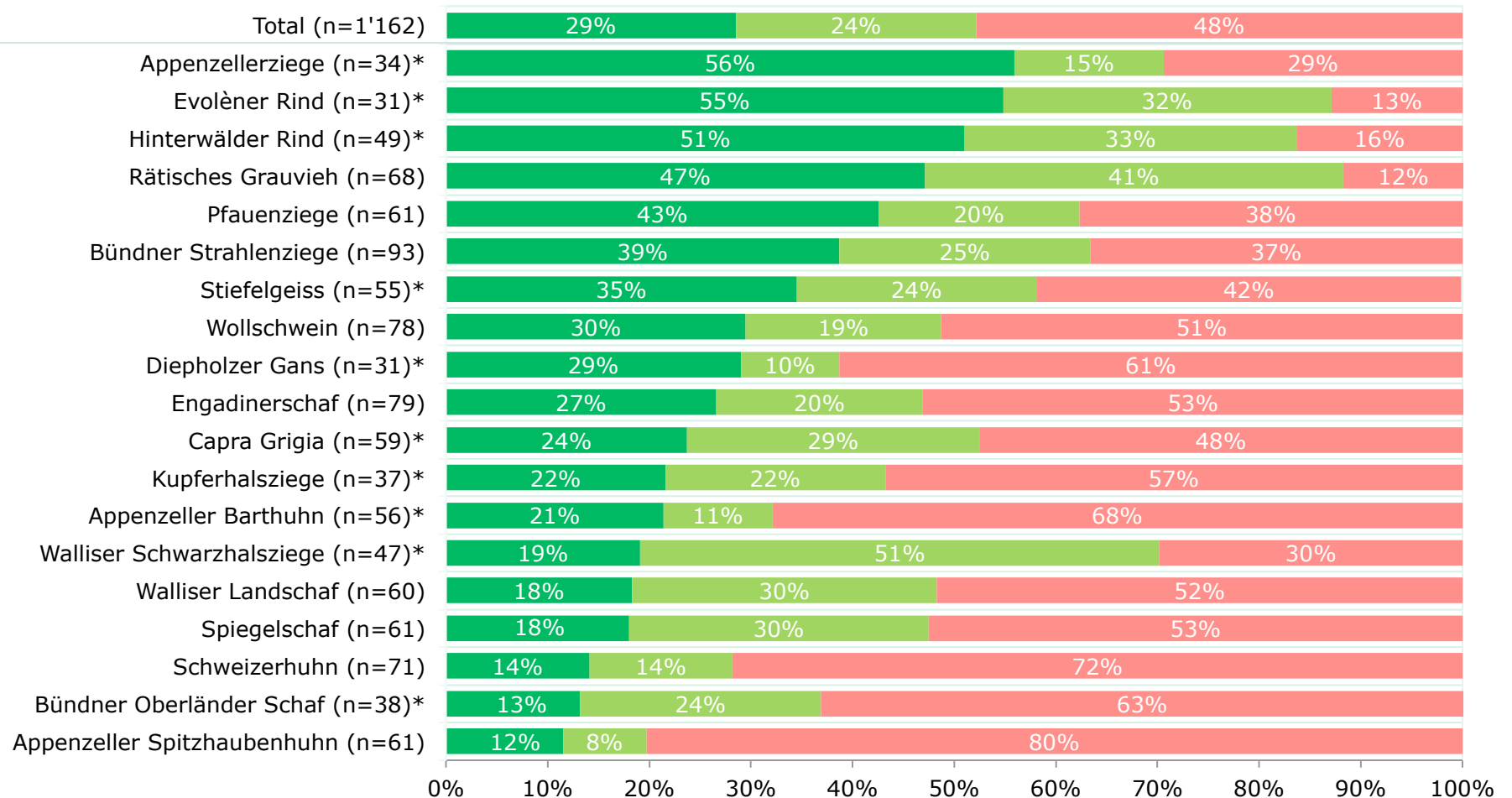




Bewirtschaftungsart – Vergleich nach Rassen

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

■ Landwirtschaftlicher Haupterwerbsbetrieb
 ■ Landwirtschaftlicher Nebenerwerbsbetrieb
 ■ Freizeit-Betrieb (ohne Direktzahlungen)

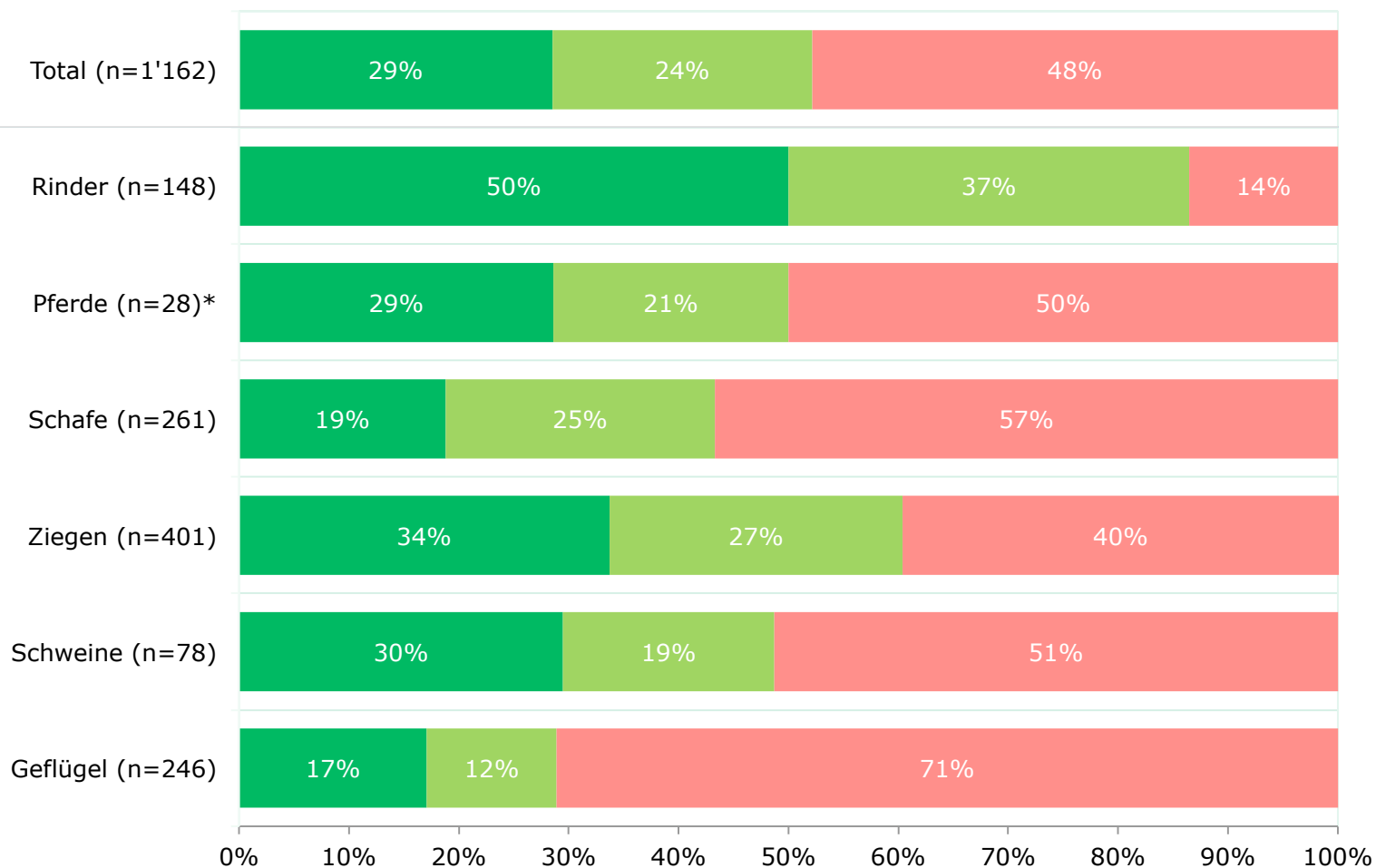




Bewirtschaftungsart – Vergleich nach Gattung

Statistische Basis: alle Befragten, Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren

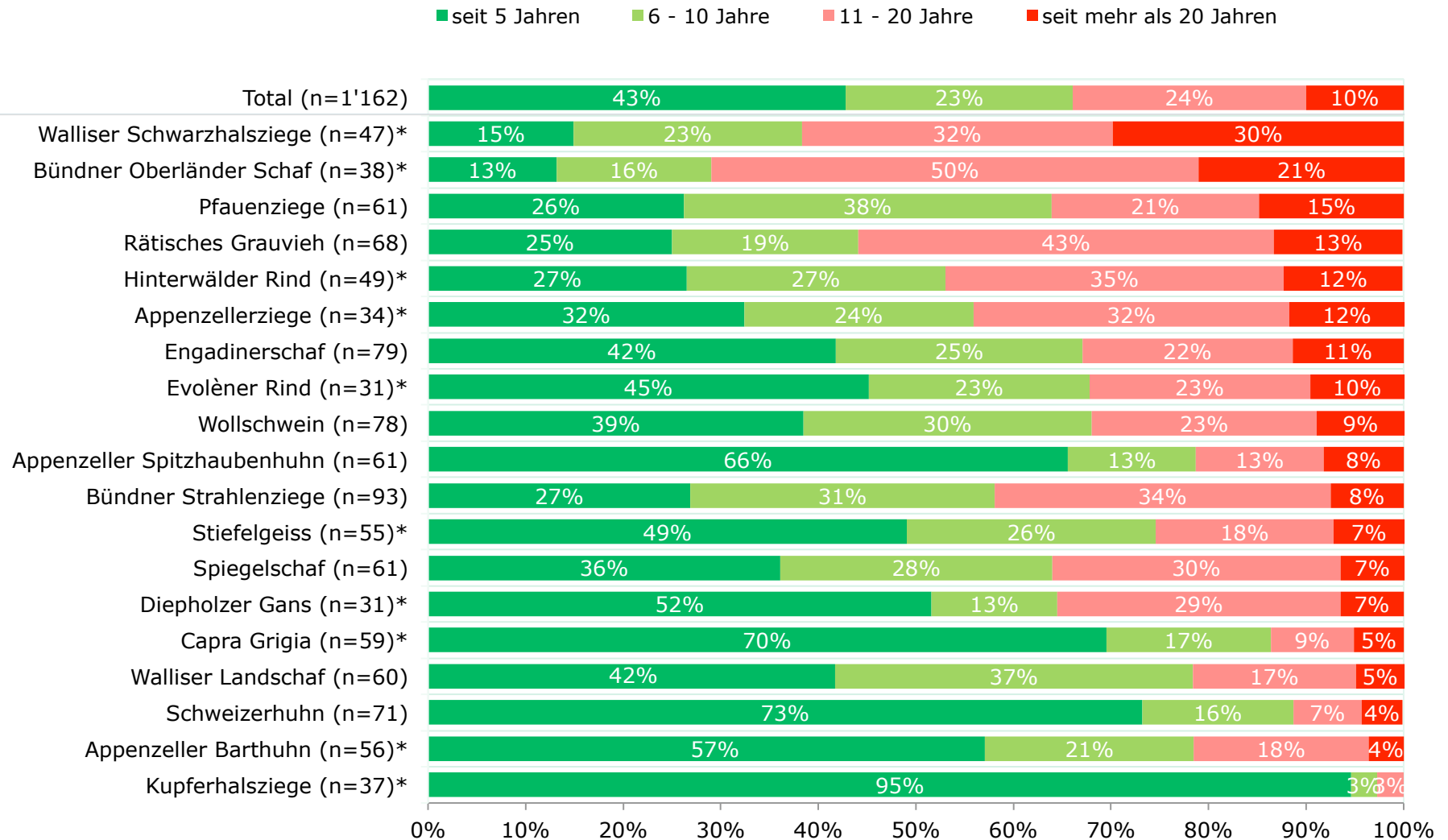
■ Landwirtschaftlicher Haupterwerbsbetrieb ■ Landwirtschaftlicher Nebenerwerbsbetrieb ■ Freizeit-Betrieb (ohne Direktzahlungen)





Haltung der Rasse seit Seit wann halten Sie die Rasse...?

Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162; * = aufgrund tiefer Basis, lediglich als Tendenz zu interpretieren; Rassen mit n<30 sind nicht dargestellt

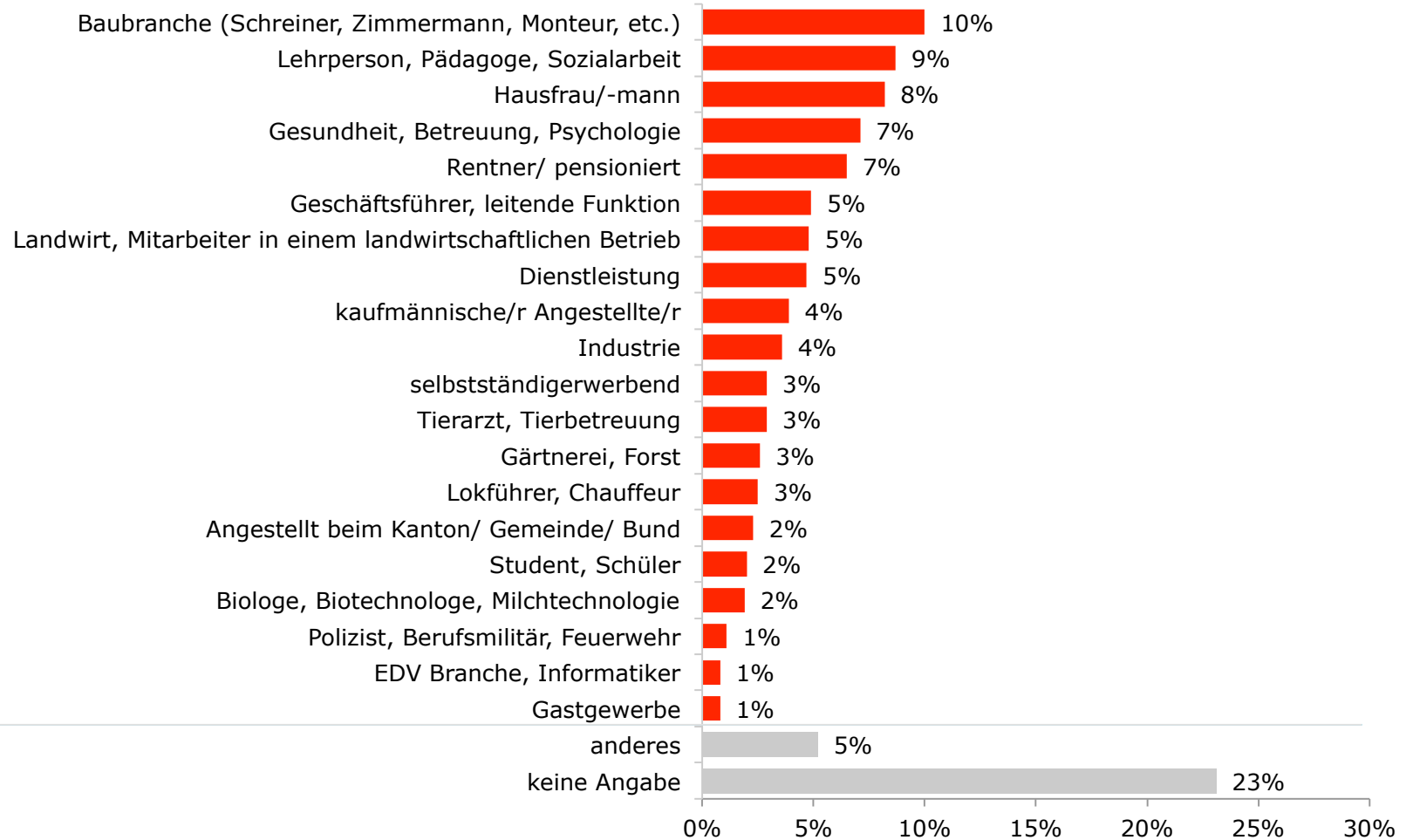




Haupterwerbstätigkeit

Sie führen keinen Haupterwerbsbetrieb: Welches ist Ihre aktuelle berufliche Tätigkeit?

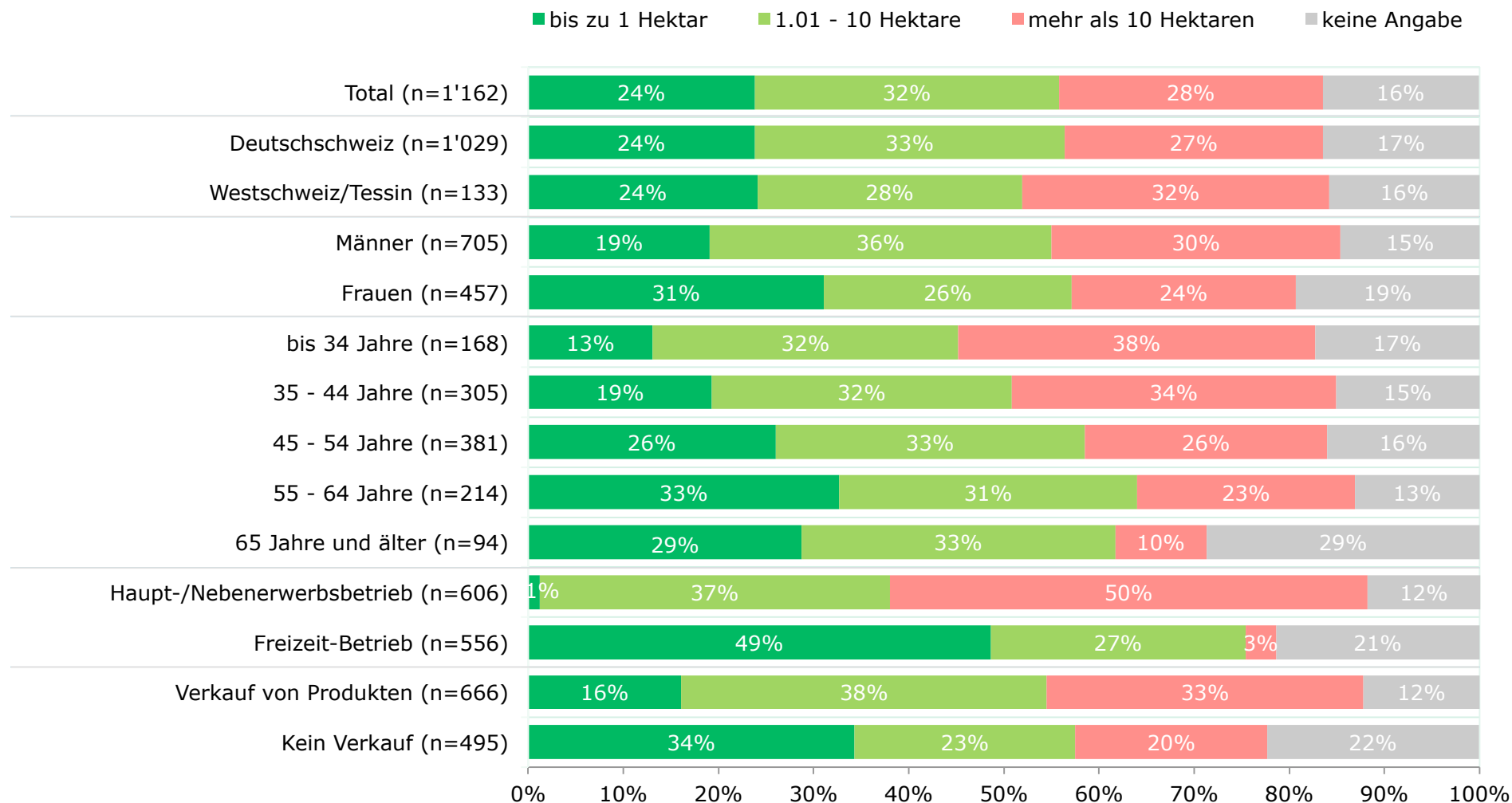
Statistische Basis: Befragte, welche einen Nebenerwerbs- oder Freizeit-Betrieb führen; Total: n=831





Bewirtschaftungsfläche Gesamthaft bewirtschaftete Fläche Ihres Betriebes (ohne Wald)

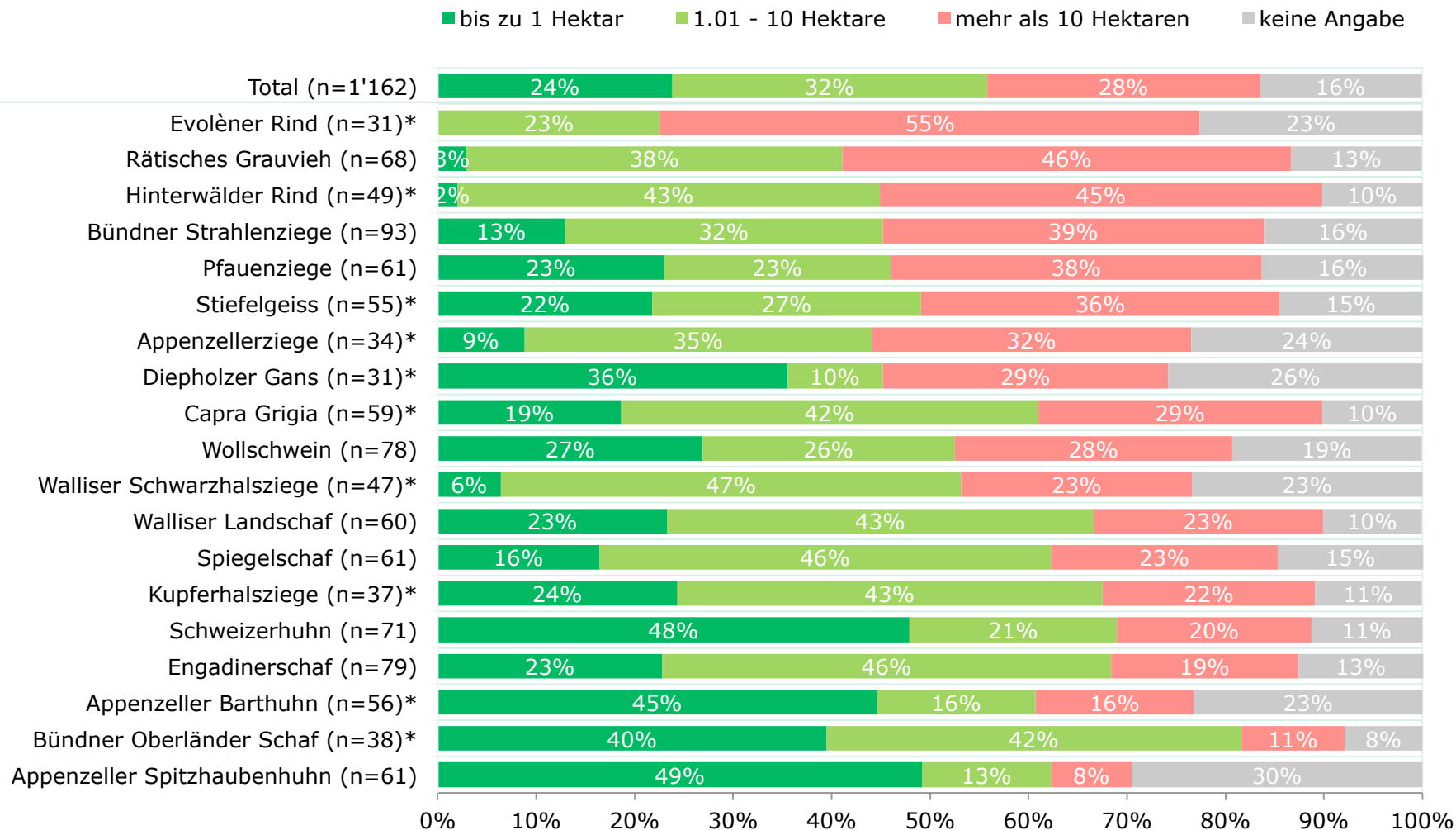
Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162





Bewirtschaftungsfläche Gesamthaft bewirtschaftete Fläche Ihres Betriebes (ohne Wald)

Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162

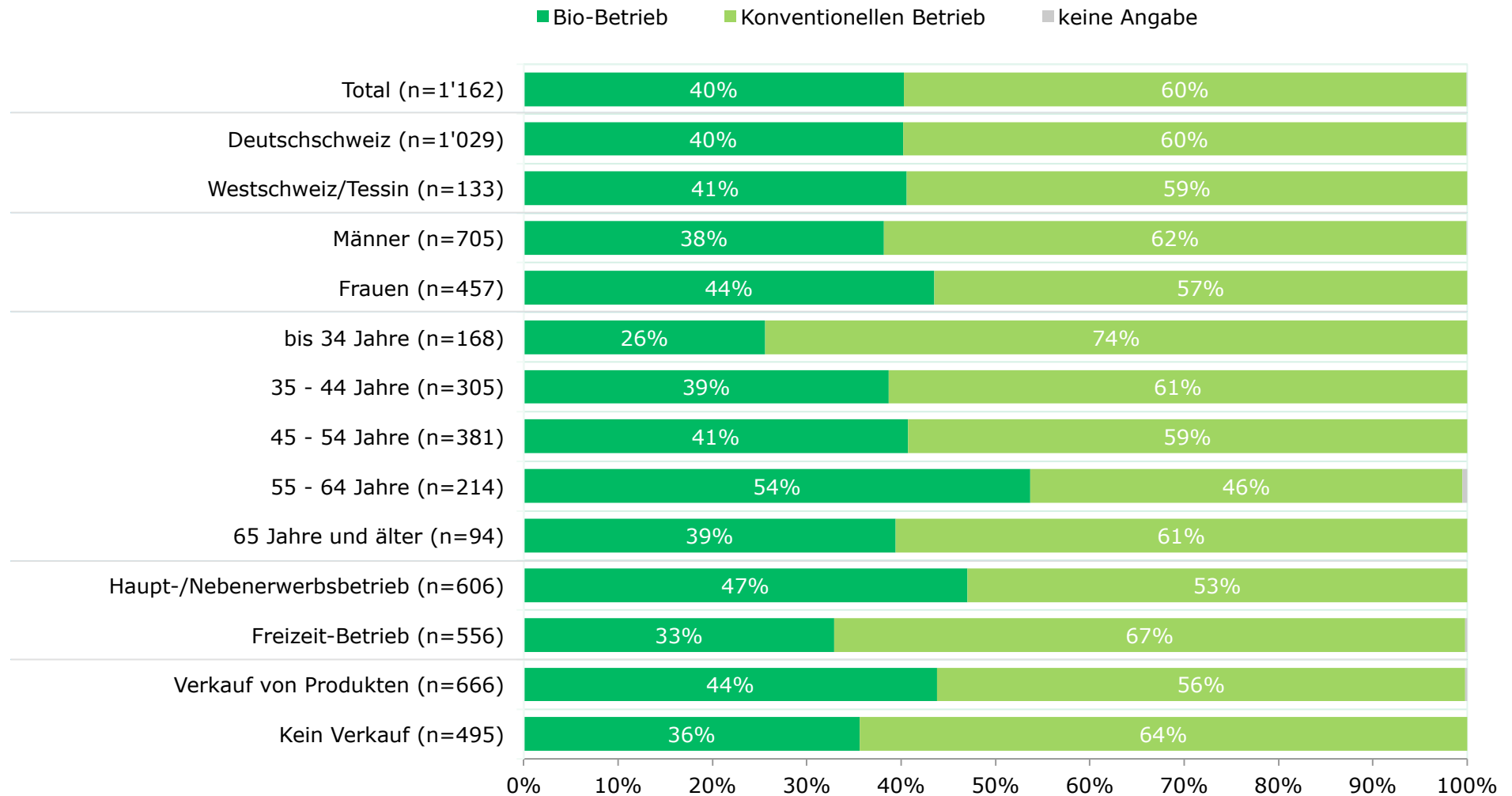




Betriebsart

Bei meinem Betrieb handelt es sich um einen...

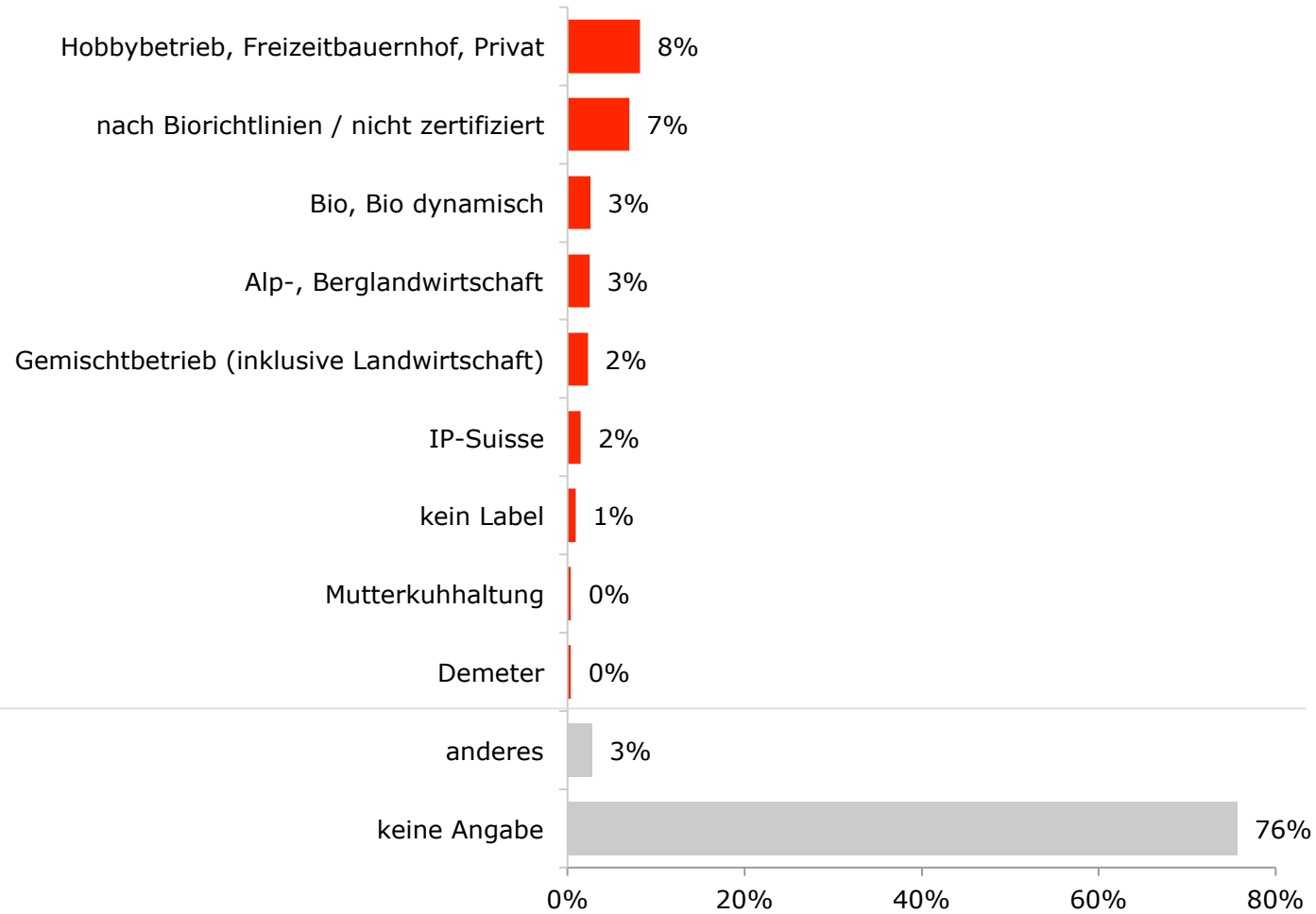
Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162





Bemerkung zur Betriebsart Haben Sie eine Bemerkung zum Thema Betriebsart?

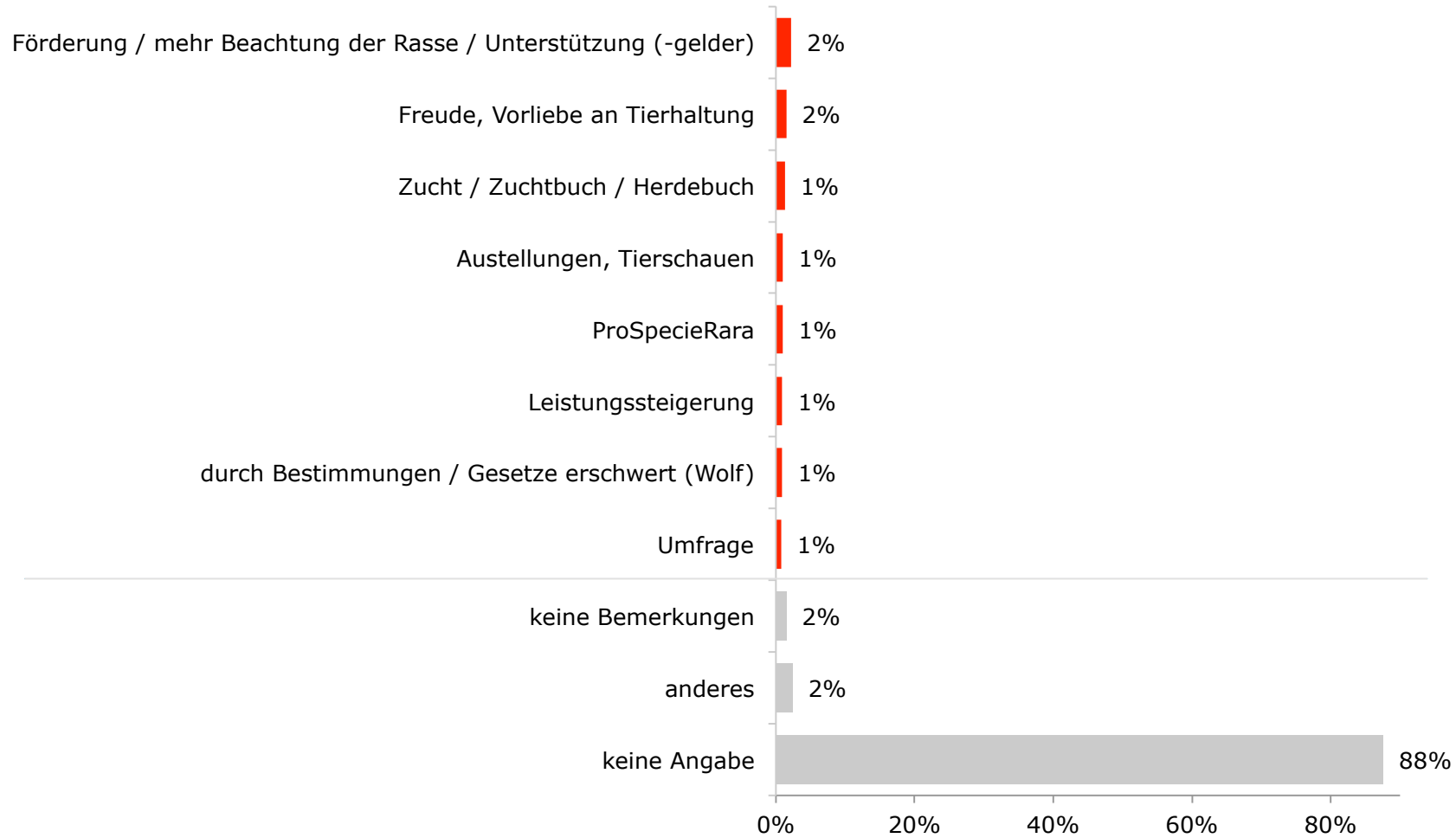
Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162; Mehrfachnennung möglich





Allgemeine Bemerkungen Haben Sie noch allgemeine Bemerkung?

Statistische Basis: alle Befragten; Total: n=1'162; Mehrfachnennung möglich





Abschnitt 4

Impressum und Datenschutz

Impressum

ProSpecieRara
Unter Brüglingen 6
4052 Basel
Tel. 061 545 99 11
Email: info@prospecierara.ch
Internet: www.prospecierara.ch



Schweizerische Stiftung
für die kulturhistorische
und genetische Vielfalt
von Pflanzen und Tieren



Datenschutz

Alle Daten dieser Umfrage sind Eigentum von ProSpecieRara und können von den Projektpartnern (ProSpecieRara-Rassevereine und Bundesamt für Landwirtschaft) frei genutzt und in eigenen Publikationen veröffentlicht werden.

Für die Freigabe von Daten für sämtliche darüber hinausgehenden Veröffentlichungen durch Dritte ist vorgängig ProSpecieRara zu kontaktieren.

In jedem Fall ist als Quelle anzugeben: «ProSpecieRara-Umfrage Züchtermotivation 2014»

Dank

ProSpecieRara bedankt sich bei allen, die bei der Realisierung der Umfrage mitgearbeitet haben, beim Bundesamt für Landwirtschaft für die finanzielle Unterstützung und selbstverständlich bei allen Züchterinnen und Züchtern, die sich für die Teilnahme an der Umfrage Zeit genommen haben.