

Fachtagung Innovationspark Erneuerbare Energien | Schloss Dyck | 13.03.2025

Ergebnisse einer Befragung zum Braunkohleausstieg und zur regionalen Energiewende im Rheinischen Revier

Dr. Valentin Espert

Wuppertal Institut

Forschungsbereich Strukturwandel und Innovation



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien

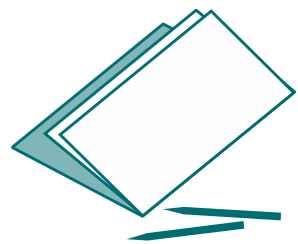
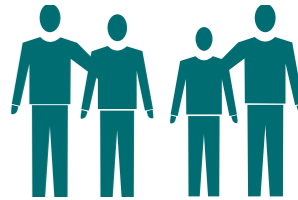
Ansatz des IEE für ein integriertes Energiesystem auf Basis von EE

Beteiligungsorientierter Ansatz zur Erhöhung der lokalen Akzeptanz und Wertschöpfung
Akteurs- und flächenbezogene Synergien u.a. mit Landwirtschaft, Gewerbe und Verkehr



Zweck der Befragung

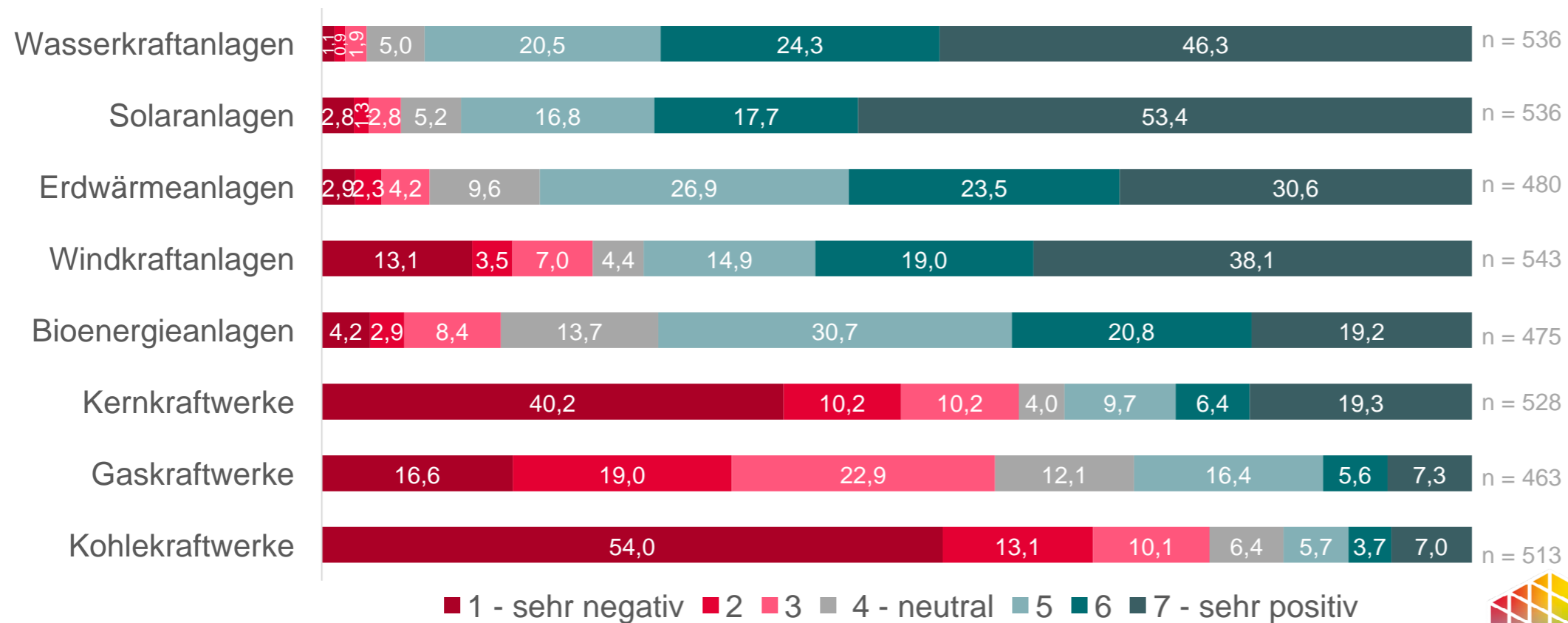
Erfassung der gesellschaftlichen Akzeptanz des Strukturwandelprozesses im Projektgebiet
Feststellung von Narrativen zum Strukturwandel und zur regionalen Energiewende
Gewährleistung der sozialen Integration des Projektes über passgenaue Beteiligungsformate
Stärkung des öffentlichen Diskurses und des lokalen Empowerments der Bevölkerung



- **Quantitative Befragung:** Online Werbung in Verbindung mit Geo Targeting für eine kleinräumlich fokussierte Befragung
- **Grundgesamtheit:** Bewohner*innen in Anrainerkommunen des Tagebaus Garzweiler
- **Zeitraum:** Mai und Juni 2024
- **Stichprobe:** $n = 575$
- **Repräsentativität:** beim Geschlecht und näherungsweise beim Alter
- **Fragenbereiche:** Wahrnehmung, Wissen, Einstellungen und Verhalten zum Strukturwandel und zur regionalen Energiewende



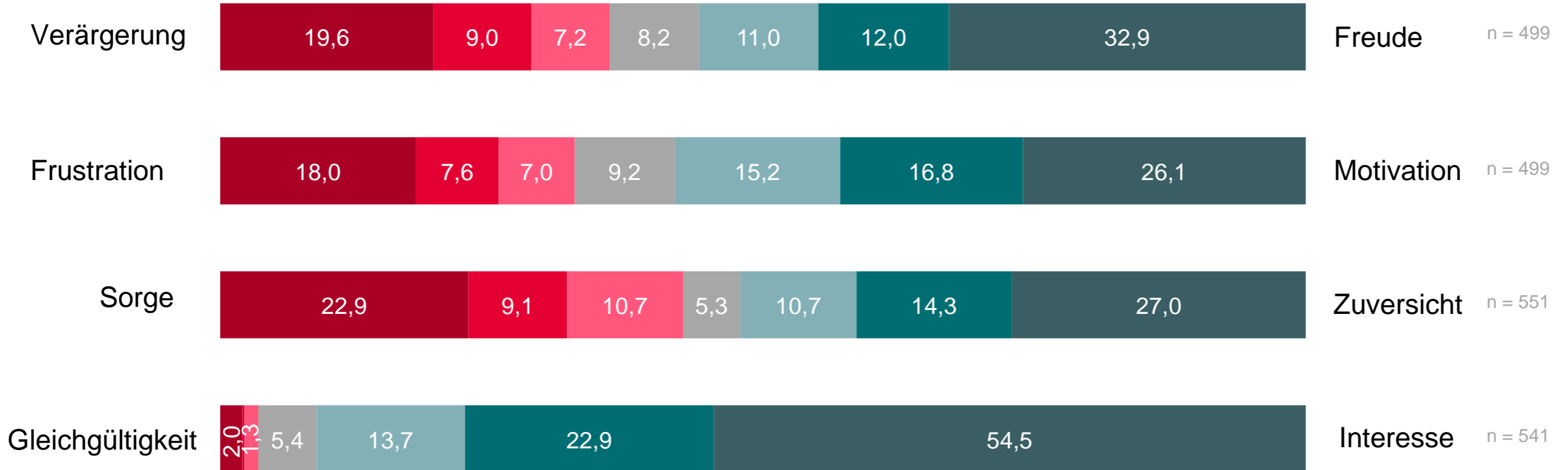
- Mehrheit (69,9 %) betrachtet den **Klimawandel** für Ihre Region in unterschiedlichem Maß **als Bedrohung**
- Mehrheit (76,9 %) **unterstützt den Prozess der Energiewende**, die Hälfte hält ihn sogar für sehr wichtig



- *Positive bis sehr positive Haltungen gegenüber EE*
- *Trotz Braunkohleregion mehrheitliche Ablehnung von Kohlekraftwerken*



Welche **Gefühle** löst der Braunkohleausstieg in Ihrer Region bei Ihnen aus?

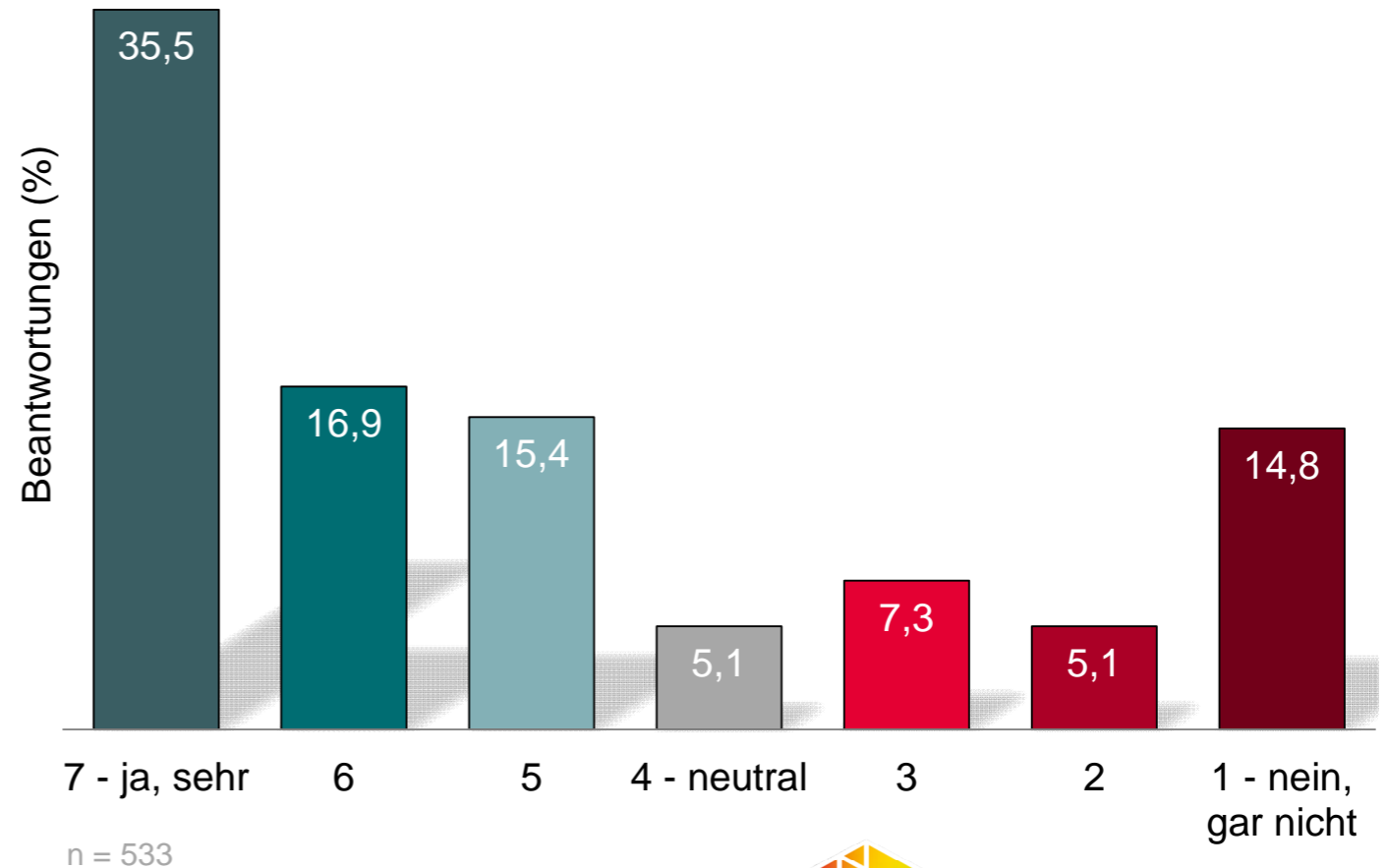


- *Tendenziell eher positive Gefühle aber auch Sorgen bzgl. Braunkohleausstieg*
- *Hohes Interesse in Bezug auf fortschreitenden Strukturwandel*



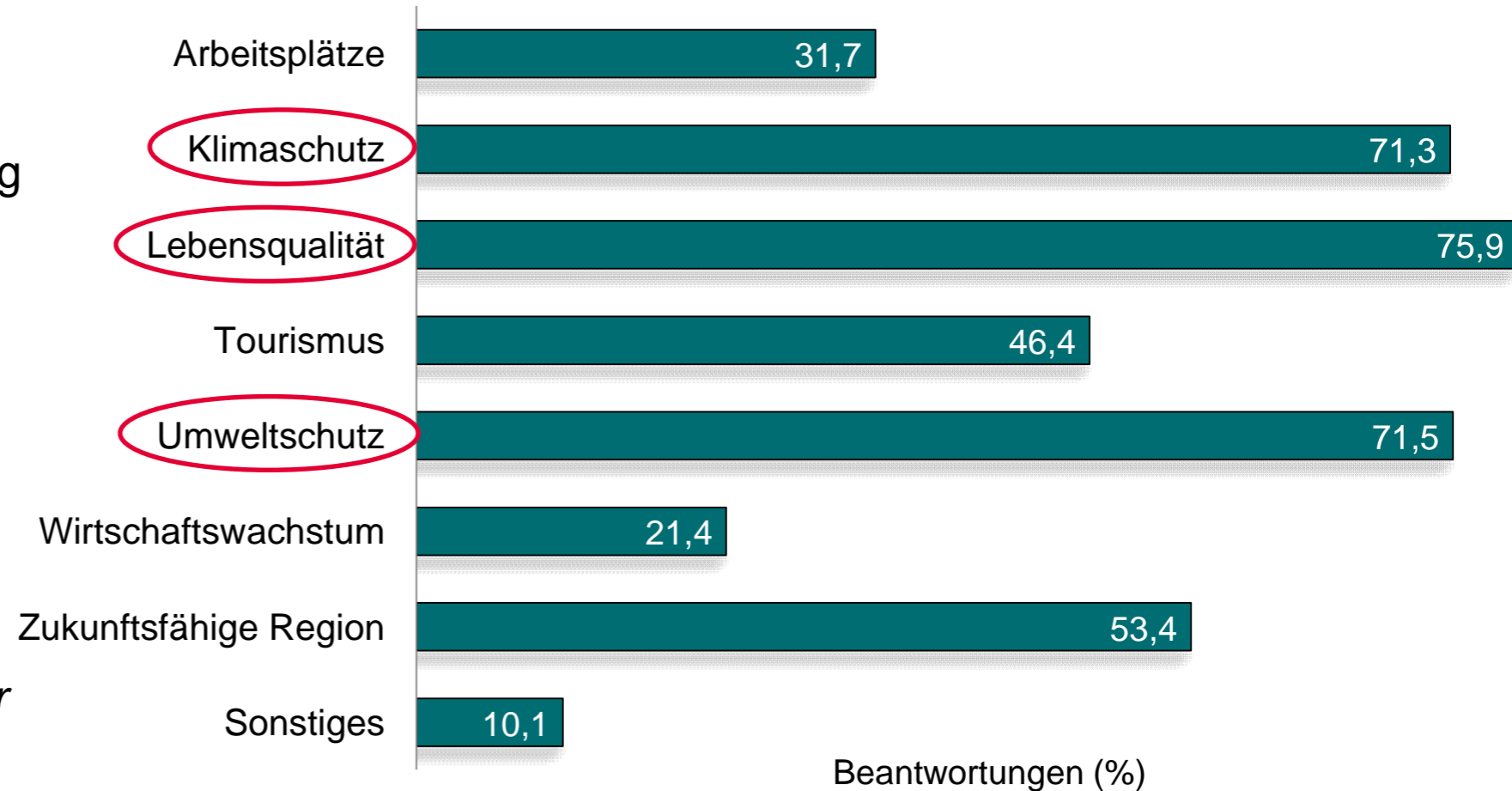
Denken Sie, dass sich durch den Ausstieg aus der Braunkohleförderung **Chancen** für die Entwicklung in Ihrer Region bieten?

- *Mehrheit (67,8 %) sieht in unterschiedlichem Maß Chancen im Braunkohleausstieg für die Region*
- *Ca. ein Drittel der Befragten sieht geringe bis keine Chancen, die sich aus dem Ende der Braunkohleförderung ergeben*



In **welchen Bereichen** sehen Sie **Chancen** durch den Ausstieg aus der Braunkohleförderung für die Entwicklung in Ihrer Region?

- *Deutlicher Schwerpunkt auf Lebensqualität, Klima- und Umweltschutz*
- *Zukunftsfähigkeit, Tourismus, Arbeitsplätze und Wirtschaftswachstum mit geringerer Gewichtung auch relevant*



n = 515

Beantwortungen (%)



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien

Gibt es **Sorgen**, die Sie mit dem Braunkohleausstieg in Ihrer Region verbinden?



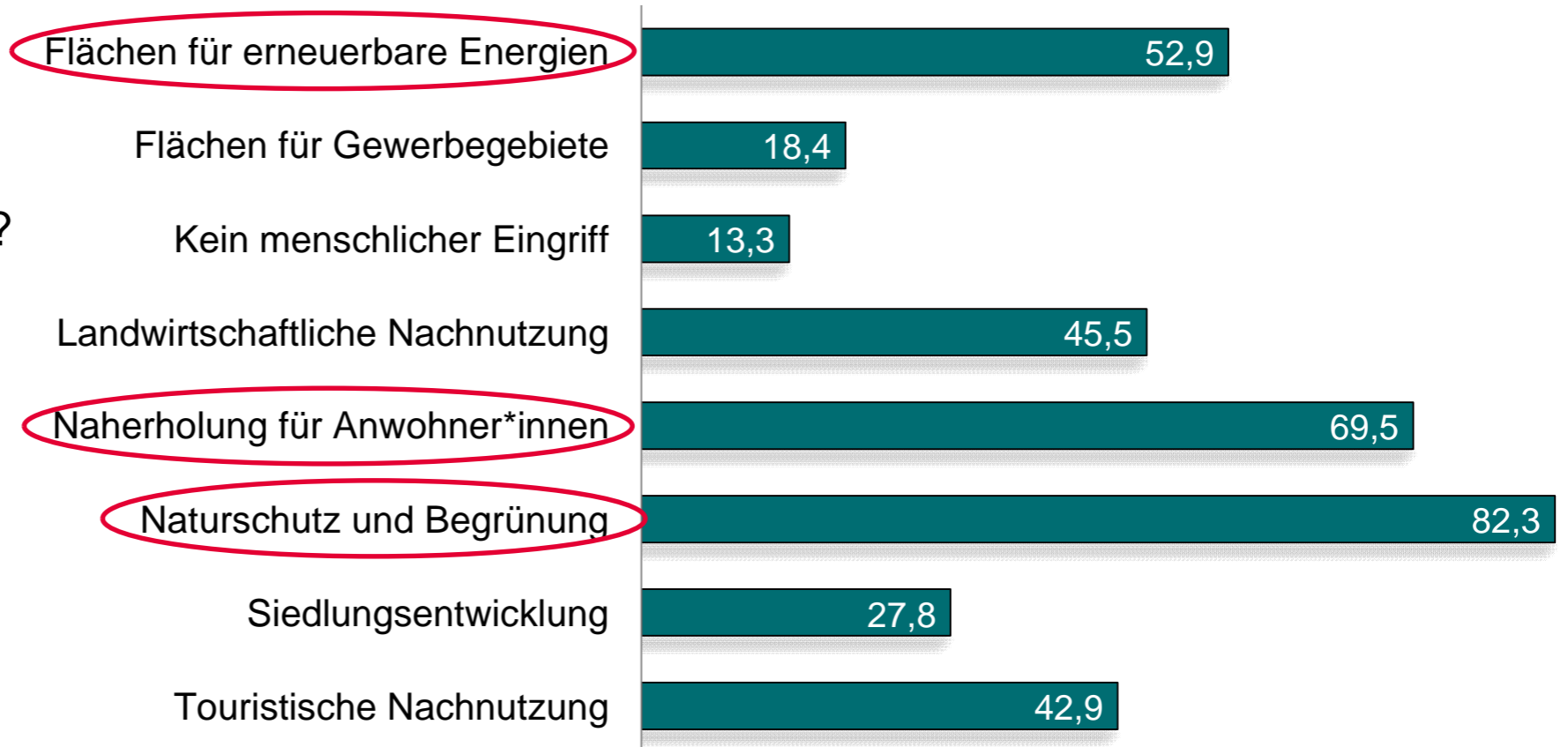
n = 281



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien

Wie sollten die **Tagebauflächen** in Ihrer Region nach dem Ende der Braunkohleförderung schwerpunktmäßig **genutzt** werden?

- *Schwerpunkt Naherholung, Naturschutz und Begrünung*
- *Hohe Zustimmung auch zur Nutzung der Fläche für EE*



n = 571

Beantwortungen (%)



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien

Wie ist Ihre Einstellung zur Umsetzung der folgenden **Maßnahmen der Energiewende** in Ihrer Region?



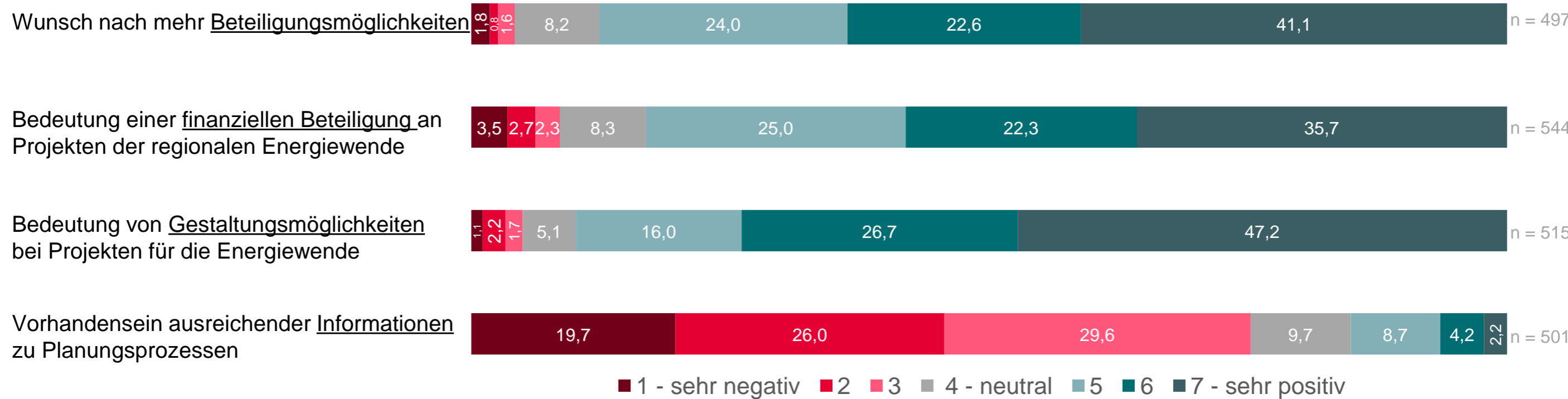
■ 1 - sehr negativ ■ 2 ■ 3 ■ 4 - neutral ■ 5 ■ 6 ■ 7 - sehr positiv

- *Positive Haltung gegenüber Ansätzen der Teilprojekte des IEE*
- *Leicht positivere Bewertung von Ansätzen, die Flächennutzungen verbinden*



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien

Stimmen Sie den folgenden Aussagen zur **Beteiligung bei der regionalen Energiewende** zu?



- *Deutlicher Wunsch nach mehr Beteiligungsmöglichkeiten (finanziell, prozessual)*
- *Unzureichende Informationen zu Planungsprozessen der regionalen Energiewende*



- Mehrheit betrachtet den **Klimawandel als Bedrohung** und **unterstützt die Energiewende**
- Überwiegende **Befürwortung von erneuerbaren Energien und der Ansätze der Teilprojekte**
- Mehrheit hat **hohes Interesse am Braunkohleausstieg** und sieht darin **Chancen** für die Region
- Präferenz von Flächennachnutzung für **Naherholung, Naturschutz und erneuerbare Energien**
- Zugleich **Sorgen vor Arbeitsplatzverlusten** und **Erwartungen an wirtschaftliche Chancen**
- **Bedarf an Partizipation** und **negative Bewertung der Informationslage**

Wie können die Ziele im Bereich **regionaler Wertschöpfung, Naturschutz** und **Energiewende** über **beteiligungorientierte Projektkonzepte** verbunden werden?



**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit**



INNOVATIONSPARK
Erneuerbare Energien