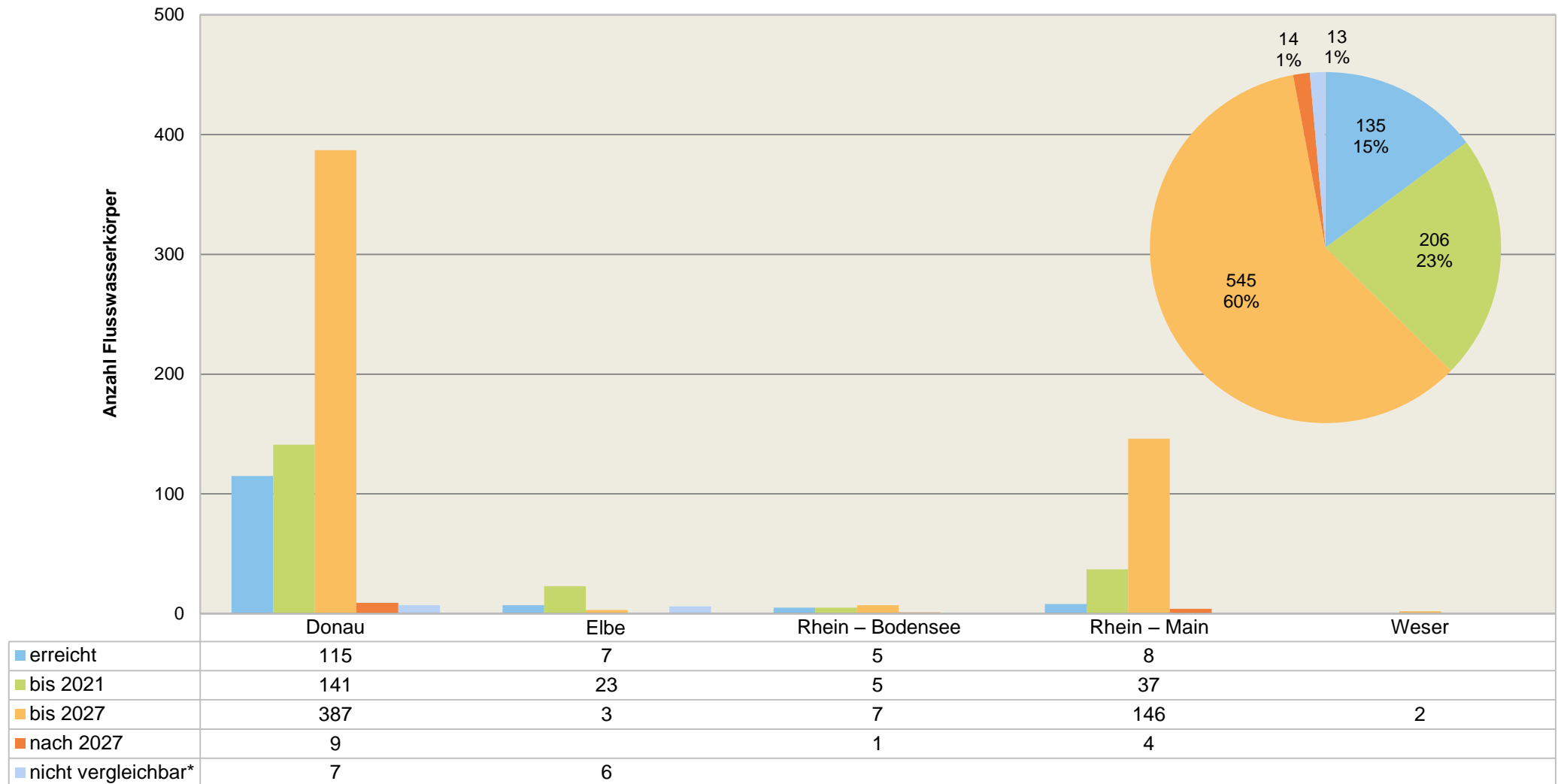




Die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie in Bayern

## Flusswasserkörper: Umweltzielerreichung – ökologischer Zustand



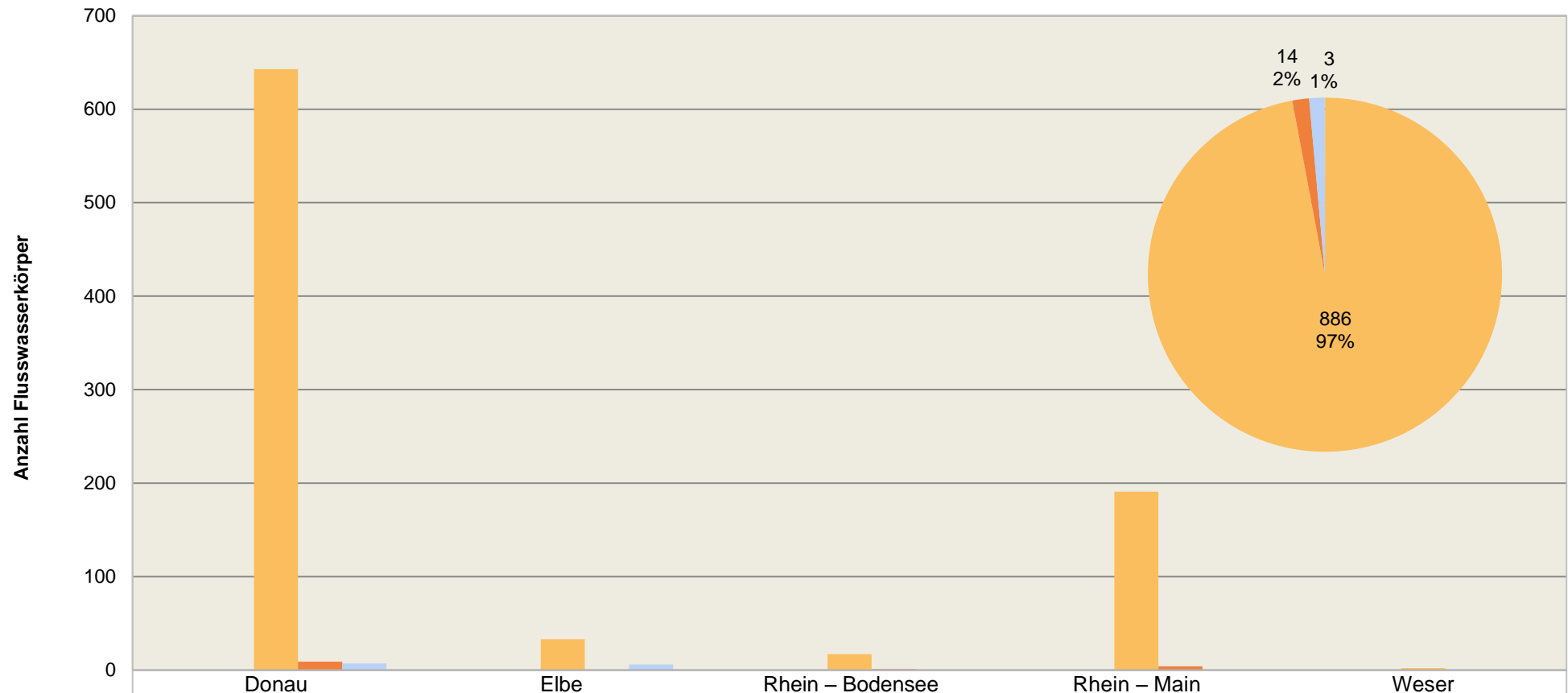
\* Für 13 von 39 Flusswasserkörpern im Grenzbereich Bayern - Tschechische Republik sind aufgrund unterschiedlicher Bewertungsverfahren keine Angaben möglich.

Daten zu Bewirtschaftungsplänen (Bewirtschaftungszeitraum 2016–2021); Datenauswertung: Bayer. Landesamt für Umwelt Datenstand: 22.12.2015



Die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie in Bayern

## Flusswasserkörper: Umweltzielerreichung – ökologischer und chemischer Zustand



|                  | erreicht | bis 2021 | bis 2027 | nach 2027 | nicht vergleichbar* |
|------------------|----------|----------|----------|-----------|---------------------|
| Donau            | 7        | 0        | 643      | 9         | 0                   |
| Elbe             | 6        | 0        | 33       | 0         | 0                   |
| Rhein – Bodensee | 0        | 0        | 17       | 1         | 0                   |
| Rhein – Main     | 0        | 0        | 191      | 4         | 0                   |
| Weser            | 0        | 0        | 2        | 0         | 0                   |

\* Für 13 von 39 Flusswasserkörpern im Grenzbereich Bayern - Tschechische Republik sind aufgrund unterschiedlicher Bewertungsverfahren keine Angaben möglich.

Daten zu Bewirtschaftungsplänen (Bewirtschaftungszeitraum 2016–2021); Datenauswertung: Bayer. Landesamt für Umwelt Datenstand: 22.12.2015