

> Neue Ansätze zur Erfassung der Landschaftsqualität

Zwischenbericht Landschaftsbeobachtung Schweiz (LABES)

> Inhalt

| | |
|-------------------|---|
| > Abstracts | 5 |
| > Vorwort | 7 |
| > Zusammenfassung | 8 |
| <hr/> | |
| 1 | Einleitung 12 |
| 1.1 | Landschaft als Teil der Lebensqualität 13 |
| <hr/> | |
| 2 | «Landschaftsbeobachtung Schweiz» (LABES) 16 |
| 2.1 | Wirkungszusammenhänge in der Landschaft (DPSIR-Modell) 16 |
| 2.2 | LABES-Indikatoren 17 |
| 2.3 | Datenquellen und -auswertung 19 |
| 2.4 | Abstimmung mit anderen Berichterstattungssystemen 21 |
| <hr/> | |
| 3 | Zugänge zu Landschaft und Landschaftsqualität in LABES 22 |
| 3.1 | Physische und wahrgenommene Landschaft 22 |
| 3.2 | Landschaftsqualität und Wirkungsketten des DPSIR-Modells 26 |
| 3.3 | Verknüpfung der Indikatoren 28 |
| <hr/> | |
| 4 | Landschaftsqualitäten in der Schweiz 29 |
| 4.1 | Physische Eigenschaften und nutzungsbezogene Bewertungen der Landschaft 29 |
| 4.2 | Evolutionär geprägte ästhetische Bewertungen der Landschaft 42 |
| 4.3 | Kulturell und durch Erfahrung geprägte Bewertungen der Landschaft 46 |
| 4.4 | Gesellschaftlicher und gesetzgeberischer Umgang mit Landschaftsentwicklung 61 |
| <hr/> | |
| 5 | Ausblick und nächste Schritte 64 |
| <hr/> | |
| > Literatur | 65 |
| > Anhang | 66 |