

| Ziel Nr. | Ziel | Kriterien zur Zielerreichung | Indikatoren | Effekt | |
|----------|--|---|-------------|--------|---|
| 1 | Vermeidung neuer Risiken (im Vorfeld eines Hochwassers) im Hochwasserrisikogebiet | | | | |
| 1.1 | Verbesserung der Flächenvorsorge durch Berücksichtigung der Hochwasserrisiken in der räumlichen Planung und Fachplanung | Entwicklung der planerisch gesicherten Flächen (Flächenvorsorge) | 301 | hoch | 4 |
| | | Zunehmende Berücksichtigung wasserwirtschaftlicher Fachinformationen bei der Aufstellung, Änderung und Fortschreibung von Bauleitplänen | 303 | hoch | 4 |
| 1.2 | Sicherung von Flächen zur Vermeidung neuer Risiken und zum Erhalt von Retention und Wasserrückhalt in der räumlichen Planung | Entwicklung des Schutzes von Retentionsflächen inklusive Nutzungsbeschränkungen | 302 | hoch | 4 |
| 1.3 | Steigerung des Anteils hochwasserangepasster (Flächen-) Nutzungen | Zunahme der hochwasserangepassten (Flächen-) Nutzungen | 304 | mittel | 2 |
| 1.4 | Verbesserung der Bauvorsorge bei Neubau und Sanierungen (hochwasserangepasste Bauweise) | Zunehmende Berücksichtigung der Hochwasservorsorge bei der Auswahl von Standorten und bei Baugenehmigungen | 306 | mittel | 2 |
| 1.5 | Verbesserung des hochwasserangepassten Umgangs (Lagerung, Verarbeitung) mit wassergefährdenden Stoffen | Verbesserung der Berücksichtigung der Hochwasservorsorge in IE-Betrieben, Seveso III-Anlagen und AwSV-Anlagen | 308 | mittel | 2 |
| 2 | Reduktion bestehender Risiken (im Vorfeld eines Hochwassers) im Risikogebiet | | | | |
| 2.1 | Verbesserung/Erhöhung des natürlichen Wasserrückhalts | Zunahme der landwirtschaftlichen Flächen mit hochwassermindernden Bewirtschaftungsmaßnahmen | 310 | mittel | 2 |
| | | Fortschreitende Renaturierung/Reaktivierung von Gewässern, Auengebieten und ehemaligen Feuchtgebieten | 311 | mittel | 2 |
| | | Rückgewinnung natürlicher Rückhalteflächen | 314 | hoch | 4 |
| 2.2 | Verbesserung des Wasserrückhalts in Siedlungsgebieten (Umgang mit Niederschlagswasser) | Abnahme der Flächenversiegelung | 312 | mittel | 2 |
| | | Verbesserung der Wasserrückhaltekapazitäten für Regenwasser | 313 | mittel | 2 |
| 2.3 | Verbesserung des Abflussvermögens in gefährdeten Bereichen | Erweiterung des Hochwasserabflussquerschnitts im Siedlungsraum und Auenbereich | 319 | hoch | 4 |
| | | Freihaltung und dauerhafte Sicherstellung des Hochwasserabflussquerschnitts | 320 | hoch | 4 |
| 2.4 | Minderung/Drosselung von Hochwasserabflüssen | Umsetzung von Bauprogrammen zum Hochwasserrückhalt | 315 | hoch | 4 |
| | | Instandhaltung und Verbesserung von Hochwasserrückhalteräumen und Stauanlagen | 316 | hoch | 4 |
| 2.5 | Verbesserung des Schutzes gegen Überschwemmungen inklusive der | Zunahme der nachträglichen Objektschutzmaßnahmen an Gebäuden und Infrastruktureinrichtungen | 307 | mittel | 2 |

| Ziel Nr. | Ziel | Kriterien zur Zielerreichung | Indikatoren | Effekt | |
|----------|--|--|-------------|--------|---|
| | Bauvorsorge im Bestand | Verbesserung der stationären oder mobilen technischen Schutzeinrichtungen | 317 | hoch | 4 |
| | | Instandhaltung vorhandener stationärer und mobiler Schutzbauwerke | 318 | hoch | 4 |
| 2.6 | Reduzierung des Schadenspotenzials in überschwemmungsgefährdeten Siedlungsgebieten durch Nutzungsanpassungen und -änderungen sowie durch die Verbesserung des angepassten Umgangs mit wassergefährdenden Stoffen | Reduktion von hochwassersensiblen Nutzungen im überschwemmungsgefährdeten Gebiet | 305 | mittel | 2 |
| | | Zunahme der Hochwasservorsorge in Gemeinden/Haushalten mit wassergefährdenden Stoffen | 308 | mittel | 2 |
| 2.7 | Ergänzung weiterer Schutzmaßnahmen bzw. Schaffung oder Verbesserung der Voraussetzungen zur Reduzierung bestehender Risiken | Verbesserung des Hochwasserschutzes sowie Verbesserung der konzeptionellen Grundlagen für die Ableitung geeigneter Schutz-/Vorsorgemaßnahmen, mit denen insgesamt das bestehende Hochwasserrisiko verringert wird. | 321 | mittel | 2 |
| 3 | Reduktion nachteiliger Folgen während eines Hochwasserereignisses | | | | |
| 3.1 | Bereitstellung und Verbesserung von Vorhersagen zu Sturmfluten, Hochwasser, Wasserständen | Verbesserung der Hochwassermeldedienst- und Sturmflutvorhersagekapazität | 322 | hoch | 4 |
| | | Verbesserung der kommunalen Warn- und Informationssysteme | 323 | mittel | 2 |
| 3.2 | Verbesserung eines Krisenmanagements durch Alarm- und Einsatzplanung | Verbesserung der Alarm- und Einsatzplanung in den Kommunen bzw. bei den verantwortlichen Behörden | 324 | hoch | 4 |
| 3.3 | Förderung der Kenntnisse der betroffenen Bevölkerung und in Unternehmen über Hochwasserrisiken und Verhalten im Ereignisfall | Verbesserung der Sensibilisierung von Bevölkerung und Unternehmen | 325 | mittel | 2 |
| 4 | Reduktion nachteiliger Folgen nach einem Hochwasserereignis | | | | |
| 4.1 | Verbesserung der Vorbereitung und der Bereitstellung von Nothilfen | Verbesserung der Nachsorge im Hinblick auf Notversorgung und Betreuung Betroffener | 327 | mittel | 2 |
| 4.2 | Verbesserung der Vorbereitung und Umsetzung der Beseitigung von Umweltschäden | Verbesserung der Nachsorge im Hinblick auf die Beseitigung von Umweltschäden | 327 | mittel | 2 |
| 4.3 | Verbesserung der Vorbereitung und Umsetzung der Ereignis- und Schadensdokumentation | Verbesserung der Vorbereitung der Ereignis- und Schadensdokumentation | 328 | mittel | 2 |
| 4.4 | Verbesserung der Absicherung finanzieller Schäden | Verbesserung der Informationsverfügbarkeit für betroffene Eigentümer über die finanzielle Risikoversorge | 326 | mittel | 2 |