

Starkregenschutzkonzept August 2021 – Übersicht zum Stand der Umsetzung Februar 2022

Maßnahme	Priorität	Bemerkungen 08/2021	Stand 08/2021	Stand 02/2023	Bemerkungen 02/2023
Rückhaltebecken oberhalb Seniorenstift Hohenwald	④	Zuständigkeit Stadt Kronberg, Maßnahme dient auch Schutz Seniorenstift Hohenwald	noch offen	noch offen	Maßnahme nicht im Konzept der Stadt Kronberg enthalten
Waldweiher als Regenpuffer	⑤	Maßnahme dient vorrangig Erhöhung Freizeitwert	noch offen	noch offen	Nächster Schritt: topografische Vermessung
Holzroste Graben Waldstraße	②	im unteren Teil der Waldstraße abgeschlossen, Umsetzung im oberen Teil 2022	teilweise umgesetzt	teilweise umgesetzt	Umsetzung mit RRB Waldstraße (Baubeginn 2. Quartal 2023)
Graben Neuwiesenweg	②	Grunderwerb ist erfolgt, naturschutzrechtliche Genehmigung für Verbreiterung Straße liegt vor, Umsetzung Ende 2021/Anfang 2022	in Vorbereitung	umgesetzt	Maßnahme Ende 2021 umgesetzt
Regenrückhalte- u. Retentionsbecken Waldstraße	①	Grunderwerb erfolgt, Vorplanung liegt vor, Förderung wird geprüft, zunächst wird weiterer Grunderwerb angestrebt, Umsetzung 2022	in Vorbereitung	in Vorbereitung	Weiterer Grunderwerb ist erfolgt, Baurecht geschaffen, 400.000 € Förderung wurden bewilligt, Ausschreibung ist erfolgt, Baubeginn 2. Quartal 2023
Flutmulden und Einlaufbauwerke: Nicolaiweg/Obergasse, Nicolaiweg/Feldbergstraße			bereits umgesetzt	bereits umgesetzt	
Regenrückhalt entlang Kronberger Straße	③	Prüfung im Zuge der Planung für den neuen Radweg nach Oberhöchstadt	noch offen	in Vorbereitung	Planung Radweg ist angelaufen
Flutmulde Bornhohl	①	zurzeit Verhandlungen zum Grunderwerb, Alternative: Staukanal	in Prüfung	in Vorbereitung	Dienstbarkeit konnte für ein Alternativgrundstück hinter der Herzbergstraße erlangt werden, Baurecht ist geschaffen, zurzeit Planung, nächster Schritt: Förderantrag
Schutzmaßnahmen Baugebiete: „Eschborner Weg“, „Alter Cronberger Weg“, „Im Gründchen“			bereits umgesetzt	bereits umgesetzt	
Trennkanal u. Rückhaltebecken Baugebiete: „Eschborner Weg“ u. „Taubenzehnter“, „Alter Cronberger Weg“, „Im Gründchen“			bereits umgesetzt	bereits umgesetzt	
Rückstaukanäle und Retention Am Alten See	①	Förderung der „blauen“ Infrastruktur als Klimaanpassungsmaßnahme im Förderprogramm „Lebendige Zentren“; Grunderwerb erforderlich	in Prüfung	in Vorbereitung	Grunderwerb teilweise erfolgt, als förderfähig anerkannt
Renaturierung Bachlauf Steinbach	②	Bauabschnitt 2022: Freilegung aus Verrohrung u. Renaturierung unterhalb Friedhof bis Gärten; für weitere Abschnitte Grunderwerb erforderlich	teilweise umgesetzt	teilweise umgesetzt	Weiterer Grunderwerb ist erfolgt, Ausweitung auf Ortslage, dort förderfähige als Klimaschutzmaßnahme anerkannt
Staukanal unterhalb Friedhof	④	Prüfung im Rahmen der zurzeit laufenden Untersuchung und hydraulischen Überrechnung des gesamten Kanalnetzes	in Prüfung	in Vorbereitung	Umsetzung im Zuge Erschließung Taubenzehnter II, 3. BA; Hydraulik Gesamtkanalnetz liegt allerdings noch nicht vor
Umbindung Kanäle Berliner Straße/ Industriestraße	④	Prüfung im Rahmen der zurzeit laufenden Untersuchung und hydraulischen Überrechnung des gesamten Kanalnetzes	in Prüfung	in Prüfung	Ergebnis der hydraulischen Überrechnung des Kanalnetzes liegt noch nicht vor
Regenrückhaltebecken In der Eck	③	Grunderwerb ist erfolgt, Festsetzung der Fläche erfolgt im B-Plan „Kita In der Eck“, der zurzeit in Vorbereitung ist	in Vorbereitung	in Vorbereitung	Multifunktionale Retentionsfläche vom Land Hessen als innovative Klimaschutzmaßnahme ausgezeichnet und mit 883.333 € Sonderförderung aus Klimakontingent bedacht

Stand Februar 2023:

- alle Maßnahmen mit Priorität 1, 2 und 3 in konkreter Vorbereitung oder baulich umgesetzt
- ca. 1,285 Mio. € Fördermittel sind bewilligt