



**IN DER ABGEBILDETEN KOMMUNALEN FLIEßPADKARTE FÜR DAS GEBIET BESELICH (AUFGETEILT IN 4 KARTEN) SIND AB EINEM EINZUGSGEBIET VON 1 ha ALLE POTENZIELLEN FLIEßPÄDE DARGESTELLT. AUF LANDWIRTSCHAFTLICHEN IST ZUSÄTZLICH DIE FLIEßRICHTUNG GEKENNZEICHNET. ENTSPRECHEND DER ABSTÄNDE ZUM NÄCHSTLIEGENDEN FLIEßPAD SIND DIE GEBÄUDE IN GEFÄHRDUNGSKLASSEN UNTERTEILT UND FARBLICH GEKENNZEICHNET. ALLE LANDNUTZUNGSGEBIETEN IM UNTERSUCHUNGSGEBIET SIND ENTSPRECHEND IHRER NUTZUNG UND HANGNEIGUNG IN GEFÄHRDUNGSKLASSEN EINGESTUFT UND FARBLICH GEKENNZEICHNET. BASIS HIERFÜR SIND DIE ALKIS-DATEN DES LANDES HESSEN. ABWICHUNGEN VON DER REALNUTZUNG SIND NICHT AUSZUSCHLIESSEN. ZU BEACHTEN IST, DASS EINE ÄNDERUNG DER NUTZUNG HIN ZU ACKERLAND BZW. IN HANGRICHTUNG BEARBEITETES ACKERLAND ZU EINER DEUTLICH HÖHEREN GEFÄHRDUNG FÜHRT.**

**DATUMFOLGENDE:**  
 Digitales Geländemodell 1 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation  
 Digitales Geländemodell 5 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation  
 Digitale Topographische Karte 25 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation  
 Amtlich Topographisch-Kartographisches Informationssystem © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

**PROJEKT:** Kommunale Fließpadkarte  
**PROJEKTGEBIET:** Beselich  
 Schupbach, Christianshütte  
**DATUM:** 22 Februar 2023  
**MAßSTAB:** 1:5.000

**HESSEN**  
  
 Für eine lebenswerte Zukunft

**Integrierter Klimaschutzplan**  
 Hessens 2025

Umsetzung durch: **Hochschule RheinMain**  
 Architektur und Baingenieurwesen

**map-site**  
 GIS | Geomatik | Schulungen

**Legende**

**Untersuchungsgebiet**

**Fließpade und Abflussrichtung**  
 Fließpad ab einem Einzugsgebiet von mind. 1 ha und mit einer Ausdehnung von 10 m zu jeder Seite  
 Abflussrichtung auf Landschaftsflächen mit Hangneigung > 2%

**Gebäude**  
 außerhalb des Gefährdungsbereichs  
 innerhalb des Gefährdungsbereichs (15 m)  
 innerhalb des Gefährdungsbereichs (10 m)  
 innerhalb des Gefährdungsbereichs (5 m)

**Landwirtschaftliche Nutzung**

<b>Ackerland (angemessene Bewirtschaftung quer zur Hangrichtung)</b>	<b>Grün- und Gartenland</b>
wenig gefährdet Hangneigung < 5 %	nicht gefährdet Hangneigung < 10 %
mäßig gefährdet Hangneigung 5 - 10 %	mäßig gefährdet Hangneigung 10 - 20 %
stark gefährdet Hangneigung 10 - 20 %	mäßig gefährdet Hangneigung > 20 %
sehr stark gefährdet Hangneigung > 20 %	