



Eichzipf
229,8

In den
Lang-
wiesen

L3191

K1000

223,2
Köpfchen

Fuchs-
loch

Neuwiese

NSG
Im Rußland
und in der Kuhweide
Rußland

45
E4

H...
straße

Waldsiedlung

Mühlköppel
161,7

L i m

Legende

Untersuchungsgebiet

Fließpfade und Abflussrichtung

Fließpfad ab einem Einzugsgebiet von mind. 1 ha und mit einer Ausdehnung von 10 m zu jeder Seite

Abflussrichtung auf Landwirtschaftsflächen mit Hangneigung > 2%

Gebäude

- außerhalb des Gefährdungsbereichs
- innerhalb des Gefährdungsbereichs (15 m)
- innerhalb des Gefährdungsbereichs (10 m)
- innerhalb des Gefährdungsbereichs (5 m)

Landwirtschaftliche Nutzung

- | | |
|--|--|
| Ackerland (angenehme Bewirtschaftung quer zur Hangrichtung) | Grün- und Gartenland |
| 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 % | |

INTERPRETATION
In der abgebildeten kommunalen Fließpfadkarte für das Gebiet Altenstadt (aufgeteilt in 2 Karten) sind ab einem Einzugsgebiet von 1 ha alle potentiellen Fließpfade dargestellt. Auf Landwirtschaftsflächen ist zudem die Fließrichtung gekennzeichnet. Entsprechend der Abstände zum nächstliegenden Fließpfad sind die Gebäude in Gefährdungsklassen unterteilt und farblich gekennzeichnet. Alle Landwirtschaftsflächen im Untersuchungsgebiet sind entsprechend ihrer Nutzung und Hangneigung in Gefährdungsklassen eingeteilt und farblich gekennzeichnet. Basis hierfür sind die ALKIS-Daten des Landes Hessen. Abweichungen 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.

DATENQUELLE
Digitales Geländemodell 1 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation
Digitales Geländemodell 2 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation
Digitale Topographische Karte 25 © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation
Aktuell Topographisch-Katographisches Informationssystem © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

GEZEICHNET Christian Kirsch GEPRÜFT Michaela Steckling

Kommunale Fließpfadkarte

**Gemeinde Altenstadt
(Ortsteile Rodenbach, Heegheim, Enzheim
Lindheim, Waldsiedlung)**

MAßSTAB 1:5.000



Ministerienförderung durch Hochschule RheinMain, Architektur und Bauplanungsberatung