



**Stockberg**  
450

**Lehrnberg**  
468,5

**Nesselberg**  
485,0

**Jagdhaus Ruppel**

**Wohnendhäuser**  
477,2

**Conradsberg**  
499,3

**Hardt**  
502,4

**Steinchen**

**Hof Löwenberg**

**Wiesen**

**INTERPRETATION**

In der abgebildeten kommunalen Fließpfadkarte für das Gebiet Neu-Anspach (aufgeteilt in 3 Karten) sind ab einem Einzugsgebiet von 1 ha alle potentiellen Fließpfade dargestellt. Auf landwirtschaftlichen Flächen ist zudem die Fließrichtung gekennzeichnet. Entsprechend der Abstände zum nächstgelegenen Fließpfad sind die Gebäude in Gefährungsklassen unterteilt und farblich gekennzeichnet. Alle Landwirtschaftsflächen im Untersuchungsgebiet sind entsprechend ihrer Nutzung und Hangneigung in Gefährungsklassen 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.

**DATENHERKUNFT**

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 Fließpfadkarte**

**PROJEKTLEITER**

**Gemeinde Neu-Anspach (Ortsteile Rod am Berg, Anspach)**

**DATUM**

10 Februar 2023

**MASSSTAB**

1:5.000

**HESSEN**  
Für eine lebenswerte Zukunft

**HLNUG**

**Integrierter Klimaschutzplan Hessen 2023**

**KLIMAWANDEL UND ANPASSUNG**

**map-site**  
GIS | Geometrie | Schulungen

Umsetzung durch: Hochschule RheinMain, Architektur und Bauingenieurwesen

**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)**

wenig gefährdet Hangneigung < 5 %

mäßig gefährdet Hangneigung 5 - 10 %

stark gefährdet Hangneigung 10 - 20 %

sehr stark gefährdet Hangneigung > 20 %

**Grün- und Gartenland**

nicht gefährdet Hangneigung < 10 %

mäßig gefährdet Hangneigung 10 - 20 %

mäßig gefährdet Hangneigung > 20 %