

Ortsgemeinde Duppach

Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Legende

besondere Gefährdung für die Ortsbebauung

Erosionsgefährdung (Fruchtfolge 2016-2019)

- keine bis sehr geringe Bodenerosionsgefährdung
- sehr geringe Bodenerosionsgefährdung
- geringe Bodenerosionsgefährdung
- mittlere Bodenerosionsgefährdung
- hohe Bodenerosionsgefährdung
- sehr hohe Bodenerosionsgefährdung

Kapitel

Gefährdungsanalyse Bodenerosion und Abflussbildung

Karte

Gefährdungsanalyse Bodenerosion nach Fruchtfolge nach DIN 19708

Auftraggeber

Verbandsgemeinde Gerolstein

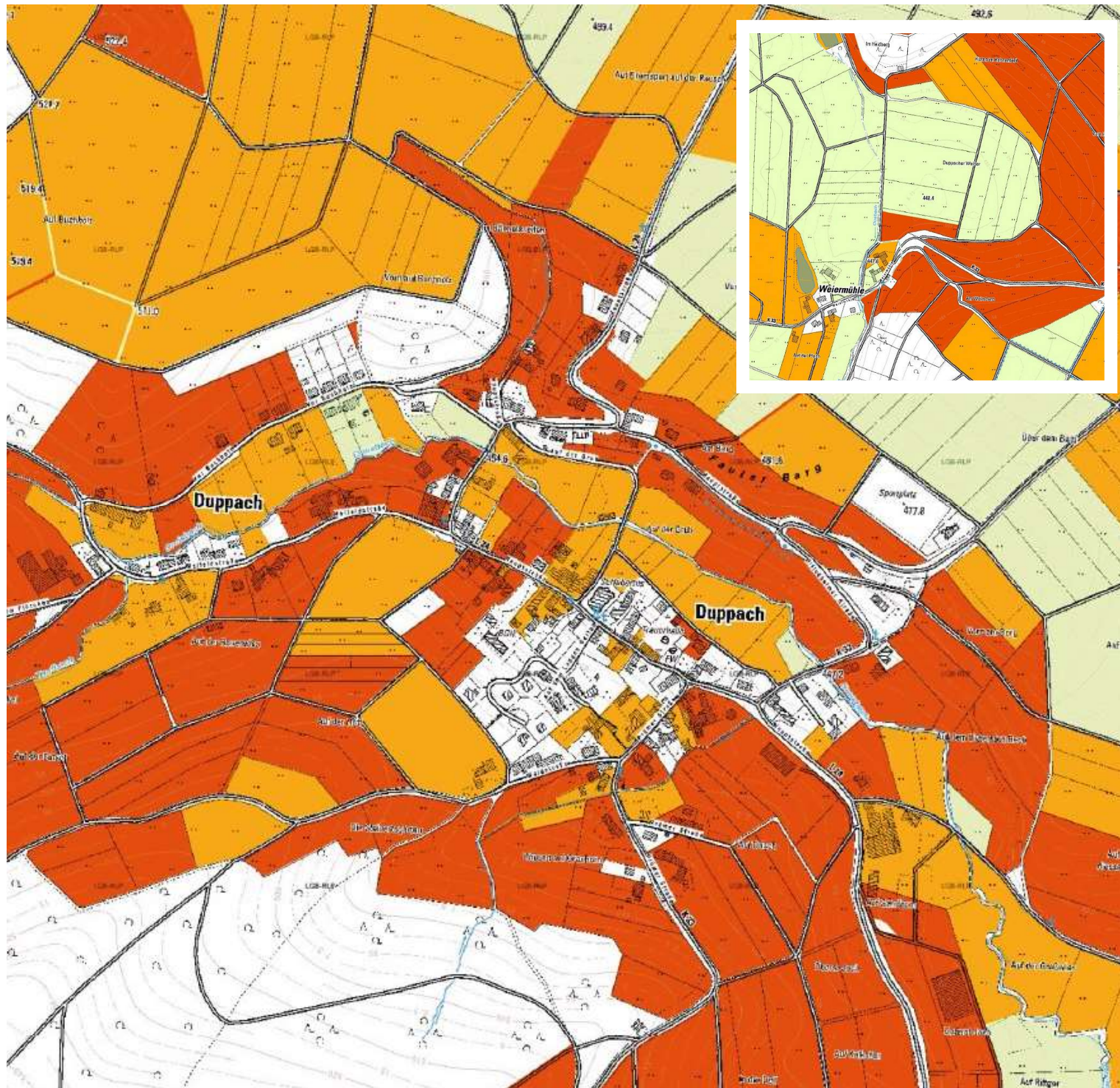
Projekt

Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge für die Ortsgemeinde Duppach



Planungsbüro Hömme GbR

Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft
Römerstraße 1 | D-54340 Polch | mail@hoemme-gbr.de | 06507-99 88 3-0 | www.hoemme-gbr.de



Ortsgemeinde Duppach

Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Legende

- mittlere bis hohe Erosionsgefährdung (CC Wasser 1)
- sehr hohe Erosionsgefährdung (CC Wasser 2)
- sonstige Flächen
- keine Daten

Kapitel
Gefährdungsanalyse Bodenerosion und Abflussbildung

Karte
Gefährdungsanalyse Bodenerosion nach Cross-Compliance-Verfahren

Auftraggeber: Verbandsgemeinde Gerolstein

Projekt: Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge für die Ortsgemeinde Duppach

Planungsbüro Hömme GbR
Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft
Römerstraße 1 | D-54340 Pölich | mail@hoemme-gbr.de | 06507-99 88 3 0 | www.hoemme-gbr.de