



VERFASSER: CLARISSA LIEMEN

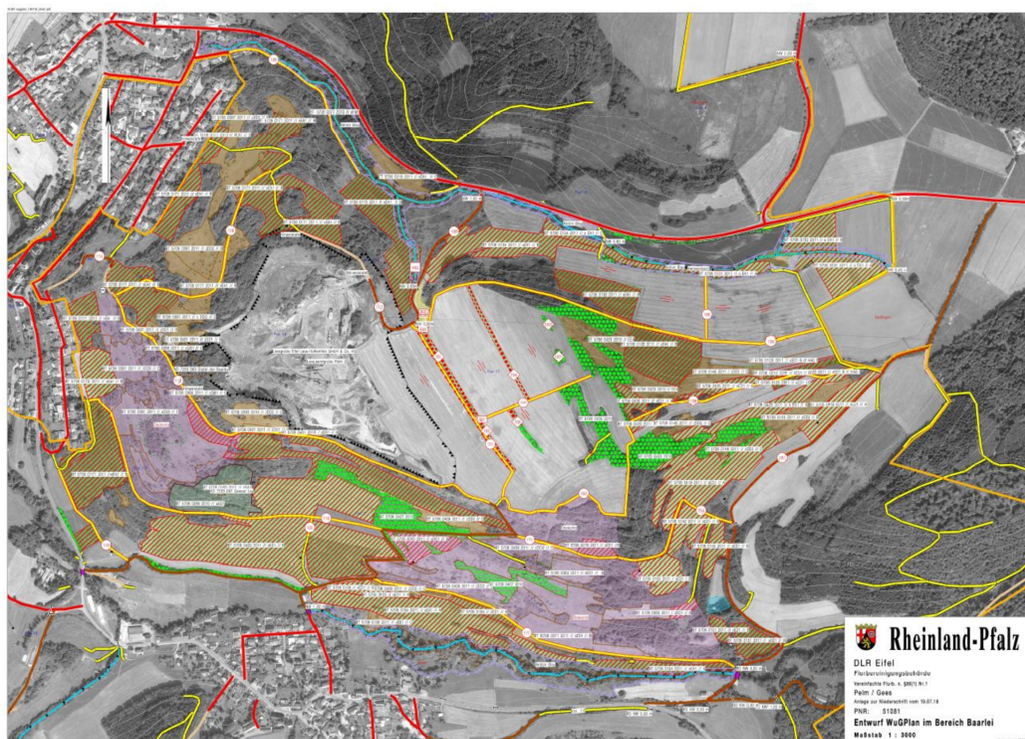
INNOVATIVE LANDNUTZUNGSKONZEPTE DURCH LANDENTWICKLUNG IM KONTEXT EINER NACHHALTIGEN KULTURLANDSCHAFTSENTWICKLUNG

BETREUER: MINISTERIALRAT A.D. PROF. AXEL LORIG

Flurbereinigerungsverfahren Pelm / Gees

Das Untersuchungsgebiet rund um die Baarlei zwischen den Orten Pelm und Gees ist charakteristisch für das Verfahrensgebiet und umfasst mit rund 188 ha 1236 Flurstücke. Der Entwurf des Wege- und Gewässerplans integriert ein multifunktionales Landnutzungskonzept.

Multifunktionalität
Kulturlandschaft
Brachen
Ökokonto
Biodiversität
Landnutzungskonzepte
Nachhaltigkeit



Schutzmaßnahmen
Nutzungskonflikte
FFH-Gebiet
artenreiches Grünland
Wegenetz
Lebensraumtypen
Gewässerentwicklung

Entwurf Wege- und Gewässerplan im Bereich Baarlei [Quelle: DLR Eifel]

Innovative Landnutzungskonzepte

Managementsysteme zur Mehrnutzung der Kulturlandschaften erzielen langfristige Erfolge, wenn sie in Kooperation zwischen den unterschiedlichen Interessensvertretern aus Landwirtschaft, Naturschutz, Wasserwirtschaft, Gemeinden u.a. geplant und anschließend zielorientiert eingesetzt werden. Der Austausch zu den erzielbaren Synergien ist von enormer Bedeutung für eine nachhaltige, ressourcen-, klima- und umweltschonende Bewirtschaftung der land- und forstwirtschaftlichen Flächen. Innovative Landnutzungsstrategien, die eine multifunktionale Entwicklung der Landschaft verfolgen, sind zukunftssträchtige Wegweiser.