## Maßnahmenblätter

## Anlage Maßnahmenblätter

Maßnahmenblatt A7 Anlage Fettweide mittlerer Standorte		
Maßnahme:	A7	Verweis
Art der Maßnahmen:	Ausgleich (A)	
Lage der Maßnahme:	siehe Karte Nr. 6	Flurstücke: 3488/6, 4015/1, 4015/2, 4016, 4017, 4018
Auslösender Konflikt:	Eingriff in Grünland	
Ziel der Maßnahme	Aufwertung von Biotoptypen	
Beschreibung der Maßnahme	Anlage mäßig artenreicher bis artenarmer Weide. Mögliche Arten sind: Glatthafer (Arrhenatheraum elatius), Wiesen-Witwenblume (Knautia arvensis), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea), Wiesen-Wucherblume (Leucanthemum ircutianum), Gewöhnlicher Hornklee (Lotus corniculatus), Wiesen-Glockenblume (Campanula patula), Wiesen-Bocksbart (Tragopogon pratensis ssp. orientalis), Gewöhnlicher Hornklee (Lotus corniculatus), Breitblättrige Platterbse (Lathyrus latifolius), Wilde Platterbse (Lathyrus sylvestris), Gänseblümchen (Bellis perennis), Wiesen-Kammgras (Cynosurus cristatus), Gewöhnliches Ferkelkraut (Hypochaeris radicata), Deutsches Weidelgras (Lolium perenne), Wiesen-Lieschgras (Pheum pratense), Mittlerer Wegerich (Plantago media), Einjährige Rispengras (Poa annua), Kleine Braunelle (Prunella vulgaris), Kriechender Hahnenfuß (Ranunculus repens), Herbst-Löwenzahn (Scorzoneroides autumnalis), Weißklee (Trifolium repens), Quendel-Ehrenpreis (Veronica serpyllifolia).  Ansaatstärke: 5- 10 g/m².  Die Einsaat hat mit autochthoner zertifizierter Saatgutmischung zu erfolgen: Produktionsraum 6, Ursprungsgebiet 9 Oberrheingraben mit Saarpfälzer Bergland.	
Pflegemaßnahmen	Die Maßnahme muss durch Pflege entwickelt und erhalten werden. 1 Schröpfschnitt sowie eine Mahd zur Nachpflege der Weide nötig.	
Fläche	ca. 15.825 m²	
Zeitpunkt der Durchführung	ab Oktober	
Dauer der Maßnahme	Je nach Witterungsverlauf ca. 2 Wochen	
Rechtliche Sicherung	Auflage	