

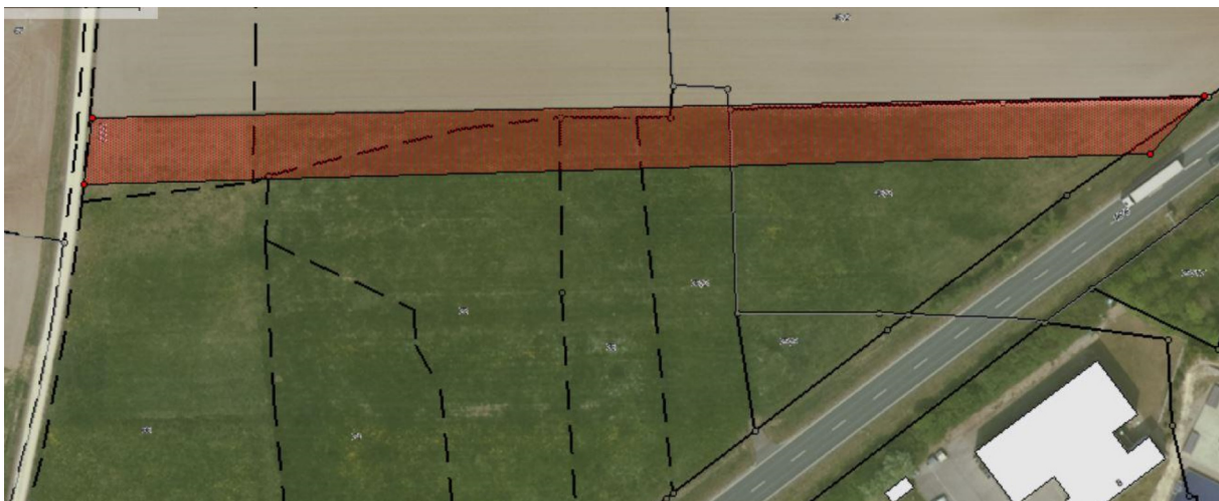
21.07.2019

Ausgleichsfläche für das Baugebiet Kammerstein Süd Feldlerche

Nach Berichtigung der Fläche sind nunmehr maximal drei Brutpaare betroffen. Auf Grund der Lage und der festen Reviere im Feldwegbereich zwischen den Äckern müssen zwingend 2 berücksichtigt werden, das dritte ist am Rande des Baugebietes Grenzwertig betroffen.

Als Ausgleichsfläche wird von Herrn Kübler die Wiesenfläche (siehe unten) angeboten.

Trotz der Nähe zur Straße im Osten kann aus diesem Wiesenstück (momentan keine Intensivwiese) durch Optimierung genügend Lebensraum generiert werden, sodass im westlichen Teil drei Brutpaare leicht einen Brutplatz finden. (maximaler Abstand von Straße zu Grenze im Westen 258 m). Die Wiese muss dazu extensiviert werden. Keine Düngung, Mahd ab 1. Juli. Idealerweise sollte ein Wiesenstreifen zu den benachbarten Äckern/Wiesenflächen im Norden und Süden des Flurstücks zweijährig im Wechsel gemäht werden. Einmal nördlich, das andere Jahr südlich. Breite des Streifens jeweils mindestens 10 Meter auf der kompletten Länge (Ost-West). Somit würde auch ein Puffer und eine zusätzliche Nahrungsfläche der in den Feldern brütenden Feldlerchen entstehen. Da das rot umrahmte Gebiet schon als Blühfläche oder ähnliches genutzt wird, würde hierbei ein Biotopverbund entstehen, von dem auch weitere Arten wie Kiebitz und Rebhuhn profitieren könnten.



Beispiel des nichtgemähten Bereichs der Ausgleichsfläche im Norden. Gleiches sollte jeweils auch im Süden entstehen. Im Jährlichen Wechsel.

Detailinformation zum Feldstück

576 128 0040 Werner Kübler
 Nutzungsjahr: 2019 Datum: 08.07.2019

Identifikation

Nummer 30
 Name Am Totenweg Wiese
 FID DEBYL13809000619
 Gesamtfläche (ha) 1,10
 Flächenbetragsanteil (ha) 1,10
 Fläche Dauergrünland (ha) 1,10
 letzte Flächenänderung 09.01.2017 08:45

Lage des Feldstücks

Region Bayern 09
 Regierungsbezirk Mittelfranken 5
 Landkreis Roth 576
 Gemeinde Kammerstein 576128
 Gemarkung Günzersreuth 3834; Barthelmesaurach 3809
 AGZ

Flurstücke

Nummer	Fläche (ha)
1297/4	1,1003

CC-Erosion

	Wasser	Wind
Erosionszahl:	0,06	0
Erosionsklasse:	0	0

Nitratgefährdete Gebiete (AVDüV)

Nitratgefährdete Gebiete (AVDüV) gefährdet

Nitratgefährdete Gebiete (AVDüV)

Nitratgefährdete Gebiete (AVDüV) gefährdet

Hangneigungsklassen

Fläche in Stufe 1 (ha)	0,0000
Fläche in Stufe 2 (ha)	0,0000

Ertragsmesszahl

pro Hektar	3678
Prozent	99,61
Status	1

Gebiete

Gebiet	Fläche (ha)
Gebiet 2 - Benachteiligtes Gebiet	1,10
Maßnahmengbiet Grundwasser	1,10

Nutzungen

Schlag	Code	Grünlandstatus	Fläche (ha)
1	451	DG	1,10



Mit freundlichen Grüßen

Markus Bachmann