

## Streuobstwiese "Im Beckersgraben"

<b>Projekträger:</b>	Bund Umwelt und Naturschutz Deutschland, Kreisverband Hersfeld-Rotenburg
<b>Themenschwerpunkt:</b>	Biotop für Amphibien / Erhalt einer Streuobstwiese
<b>Gemeinde/Stadt/Lage:</b>	Bad Hersfeld / Hersfeld-Rotenburg
<b>Dauer</b>	Ca. 1 Jahr



### DAS PROJEKT

1. Pflanzung von 15 Obstbaumhochstämmen regionaler Obstsorten.
2. Pflegeschnitt an vorhandenen Obstbäumen.
3. Entschlammung zweier vorhandener Amphibienbiotope mit Minibagger.
4. Entbuschen von Teilflächen mit Beseitigung des Entbuschungsmaterials

### BEDEUTUNG FÜR UMWELT- UND NATURSCHUTZ

Die Streuobstwiese soll als wichtiger Lebensraum für bedrohte und seltene Tier- und Pflanzenarten erhalten und verbessert werden. Durch die Entschlammung eines Tümpels soll ein Biotop für Amphibien entstehen. Als typische Arten werden z.B. Grünspecht, Steinkauz, Neuntöter, Siebenschläfer, verschiedene Fledermausarten, Wildbienen und Hummeln gefördert. Darüber hinaus sollen seltene und regionale Obstsorten erhalten und neu gepflanzt werden (Hönebacher Apfel, Ibaer Apfel, Ausbacher Rotapfel, Berlepsch).