



Ökokontomaßnahme „Landschaftspark Hofgut Imsbach“

Ausgangslage

Im Jahr 2007 hat die Naturlandstiftung Saar und ihre Tochtergesellschaft Naturland Ökoflächen-Management GmbH das Hofgut Imsbach in der Gemeinde Tholey (Saarland) samt umliegenden land- und forstwirtschaftlichen Flächen mit dem Ziel erworben, einen Landschaftspflegehof zu etablieren und die umgebenden Flächen in einen attraktiven Landschaftspark umzugestalten. Die ökologischen Aufwertungen zur Entwicklung des Landschaftsparks wurden dazu genutzt, die Erschließung eines Gewerbegebietes an der A1, den Bau einer Straße und eines Radwegs durch die Gemeinde Tholey zu kompensieren.

Ein Blick zurück

- Hofgut als kleine Siedlung zwischen dem 8. und 13. Jahrhundert errichtet
- Schenkung des Guts Anfang des 19. Jahrhunderts durch Kaiser Napoleon an seinen verdienten Reiteroberst Charles Louis Narcisse Lapointe
- Nach 1929 wechselvolle Geschichte, zwischenzeitlich als Strafanstalt und zuletzt als saarländisches Ökologiezentrum genutzt
- 2007 Erwerb der Gebäude und der umliegenden Flächen durch Naturlandstiftung Saar und Naturland Ökoflächen-Management GmbH

Ziele

Etablierung eines Landschaftspflegehofs

- Erhaltung historisch gewachsener Landschaften durch extensive Bewirtschaftung
- Erhaltung und Entwicklung von standorttypischen Agrarbiotopen
- Entwicklung von ökonomisch tragfähigen Bewirtschaftungskonzepten
- Erhaltung älter, vom Aussterben bedrohter Haustierrassen
- Vermarktung selbst erzeugter landwirtschaftlicher Produkte
- Produktion und Vermarktung von Produkten aus der Landschaftspflege (Brennholz, Holzhackschnitzel)

Entwicklung eines Landschaftsparks im Stile Englischer Landschaftsgärten

- Weidewirtschaft: Rückgrat der Flächennutzung mit Hinterwälder Rind und Bayerischem Waldschaf
- Waldinseln: Hutewälder als Bausteine der Weidelandchaft; Wildnis als Kontrast zur Kulturlandschaft
- Garten: Boskette und Hecken als formale Gestaltungselemente
- Imsbachpromenade: Anlage eines ringförmigen Wegs zur touristischen Erschließung des Landschaftsparks
- Inszenierung besonderer Orte: Gebäudeensemble des Hofguts, Gutskapelle, Weiherkaskade, Picknickplätze



Umwandlung Acker in Grünland



Beweidung der Imsbachauhe



Imsbachpromenade



Bayerisches Waldschaf



- Maßnahmen Grünland**
- 1 Acker in extensiv genutztes Grünland umwandeln
 - 2 Acker in Grünland extensiv umwandeln
 - 3 Weidewirtschaft extensivieren
 - 4 Weide in Hecke- und Heckenzone umwandeln
 - 5 Weide in Grünlandzone umwandeln
 - 6 Hochstammflur in Heckenzone umwandeln
 - 7 Ackerfläche in extensiv genutztes Grünland umwandeln
 - 8 Quellbereiche pflegen und offenhalten
- Maßnahmen Gehölze und Hecken**
- 9 Aufrechter Fruchtbäume
 - 10 Strukturreiche Waldkanten anlegen, Waldkäufe
 - 11 Weidestreifen pflanzen
 - 12 Bepflanzung pflanzen
 - 13 Koppfleiden pflanzen
 - 14 Gehölzreihen an Acker anlegen
 - 15 Hecken pflanzen
 - 16 Gehölz / Hecken pflegen
 - 17 Inzuchtstämme züchten
 - 18 Einzelbäume / Baumreihen herstellen bzw. pflanzen
- Maßnahmen Wald**
- 19 Wildnis aus standortfremden Beständen entwickeln
 - 20 Wildnis aus standortfremden Beständen entwickeln
 - 21 Hochstammflur naturnah entwickeln
 - 22 Mittelwald aus standortfremden Beständen entwickeln
 - 23 Mittelwald aus Altbeständen / Eichenforst entwickeln
 - 24 Mittelwald aus standortfremden Beständen entwickeln
 - 25 Hochstammflur aus standortfremden Beständen entwickeln
 - 26 Fichten und Buchen entfernen, Schmelzholzbestand entfernen
- Grün- und Aktionsflächen**
- Grünflächen
 - Grünflächen
 - Grünflächen
- Fließgewässer (gezielte Ausführungsplanung)**
- Schleifen nachbauen
 - Ufergehänge (Bänke) anlegen
 - Tümpel anbauen
 - Ufergehänge bei Regenwasser, nachschütten
- Wegesystem**
- Imsbachpromenade
 - Verbindungswege
- Flächen des Hofgutes insidlich**
- Umgang- und Brunnenhaus saniert / geräumt
- Landschaftspark Imsbach**
- Dückerweidewirtschaft
- Quellbereiche**
- Quellbereiche
- Planungsgruppe**
- Planungsgruppe agl
 Naturland Ökoflächen-Management GmbH
 Feldmannstraße 85
 66119 Saarbrücken



Hinterwälder-Weideochsen



Umwandlung Acker in Grünland
 Entwicklung Waldrand und Waldsaum



Entwicklung einer Allee



Gutskapelle



Gestaltung Weiherüberlauf



Hofgut Imsbach



Hofgut Imsbach, Stallungen



Hofgut Imsbach, Restaurant

Ökologische Aufwertung

Wälder

- Umbau der Nadelholzforste
- Aufbau strukturreicher Waldränder
- Schaffung und Offenhaltung von Sichtachsen
- Entwicklung naturnaher Buchenwälder

Ackerflächen

- Umwandlung der Ackerschläge in extensiv genutzte Wiesen und Weiden
- Strukturaneicherung der großflächigen Flur durch Anpflanzung und Entwicklung von Feldgehölzen
- Anlage von Hecken, Alleen und Säumen

Grünland

- Extensivierung der Weidewirtschaft
- Aufwertung durch Schaffung von Gehölz- und Saumstrukturen
- Pflegen und Offenhalten von Quellbereichen

Bachtäler

- Extensivierung der Grünlandwirtschaft
- Förderung der Eigendynamik der Fließgewässer
- Aufwertung der Ufer

Weiheranlagen

- Schaffung naturnaher Überläufe
- Schaffung naturnaher Uferbereiche und von Flachwasserzonen

Vorhabensträger:

Naturland Ökoflächen-Management GmbH Feldmannstraße 85 66119 Saarbrücken

Ausführungsplanung:

Planungsgruppe agl Großerzog-Friedrich-Straße 47 66111 Saarbrücken

Posterausstellung des AK 2.9.6 der FGSV Lfd. Nr. 12, Gruppe B „Offenlandbiotope / PIK“