

Ortsangaben

 Gemeinde Lenzburg Kanton AG

 Lokalname Lind, Abt 42

 Forstkreis 3

Forstregion _____

Karten swisstopo

 1:100 000 Blatt Nr. 32 Name Beromünster

 1:25 000 Blatt Nr. 1090

 Koordinaten 656300 / 250450

Identifikation

 Nummer Kataster (NKS) CH-AG-942

 Nummer Kanton AG 142

OECD-Kategorie _____

 Stieleiche Anteil 100 %
(Quercus robur)
 Traubeneiche Anteil _____ %
(Quercus petraea)

Bewertung des Samenernte-Bestandes

 nationales Interesse lokal
 regional ungeeignet

Standort

 Exposition N NE E SE S SW W NW mehrere flach **Mittlere Höhe** 410 m.

Relief

 ebene Fläche Mittelhang
 Kuppe / Oberhang Hangfuss / Mulde
 variabel

Neigung

 eben (<10%) steil (30-60%)
 sanft (10-30%) sehr steil (>60%)
 variabel, wenig geneigt variabel, steil

Muttergestein

 Harter Kalk Molasse
 Granit, Gneis Moräne
 Flysch, Schiefer Schotter
 andere: _____ unbestimmt

Gründigkeit des Bodens

 extrem tief (>150cm) flach (30-60cm)
 sehr tief (120-150cm) sehr flach (10-30cm)
 tief (90-120cm) extrem flach (<10cm)
 mittel (60-90cm) unbestimmt

Bodentyp

 Rendzina Braunerde Gley/Pseudogley Auenboden weitere

Waldgesellschaft und Untereinheit

 dominierend 7a Variante d m p

 weitere 7aS

Eichenbestand

 Anzahl Bestände 1 **Eichenreiche Fläche** 5.8 ha **Deckungsgrad Eiche** 40 % **Reduzierte Ei-Fläche** 2.3 ha

Verjüngungsperiode

 nach 1900 1850-1800
 1900-1850 vor 1800

Oberhöhe

 <25m 31-35m
 25-30m >35m

Mittlere Stammlänge der Samenbäume

 < 8m >12m
 8-12m

Anzahl geeigneter Samenbäume

 <15 15-30 >30

Produktionskapazität (Angabe in Derbholz/)

 <3-5 m³ / 12-16 5-6 m³ / 16-18 6-7 m³ / 18-20 7-8 m³ / 20-22 8-10 m³ / 22-26

Vitalität

 überdurchschnittlich durchschnittlich unterdurchschnittlich

Bemerkungen

ein Teil der Fläche wurde vor kurzem geräumt

relativ wenig Eichen von guter Qualität

höchstens regionale Bedeutung

Blattformen deuten auf eine nicht reine Vertretung der Stieleiche

Ausgangsmaterial

Bestandesbegründung	<input type="radio"/> natürlich	<input type="radio"/> gemischt	<input checked="" type="radio"/> künstlich	<input type="radio"/> unbekannt
Herkunft	<input type="radio"/> autochthon	<input type="radio"/> vermutlich autochthon	<input checked="" type="radio"/> unbekannt	<input type="radio"/> eingeführt aus: _____
Qualität der Naturverjüngung	<input checked="" type="radio"/> nicht vorhanden	<input type="radio"/> mittelmässig	<input type="radio"/> gut	<input type="radio"/> sehr gut
Isolierung	<input type="radio"/> (>300m)	<input checked="" type="radio"/> (<300m)	<input type="radio"/> nicht vorhanden (Mosaik)	

Qualitätsmerkmale der Samenbäume

Astigkei t	<input type="radio"/> feinastig	<input checked="" type="radio"/> durchschnittlich	<input type="radio"/> grobastig		
Astreinigung	<input type="radio"/> gut	<input checked="" type="radio"/> durchschnittlich	<input type="radio"/> schlecht		
Drehwuchs	<input checked="" type="radio"/> selten (<10%)	<input type="radio"/> häufig (10%-30%)	<input type="radio"/> sehr häufig (>30%)		
Klebäste (Erdstück, erste 8 Meter)	<input type="radio"/> wenige 1-2/8m	<input checked="" type="radio"/> mittel 2-4/8m	<input type="radio"/> viele 4-8/8m	<input type="radio"/> sehr häufig >8/8m	
Akt. durchschn. Qualität (Erdstück, erste 8 Meter)	<input type="radio"/> sehr gut	<input type="radio"/> sehr gut - gut	<input checked="" type="radio"/> gut	<input type="radio"/> mässig	<input type="radio"/> gering
Potenzielle Qualität (Erdstück, erste 8 Meter)	<input type="radio"/> sehr gut	<input checked="" type="radio"/> sehr gut - gut	<input type="radio"/> gut	<input type="radio"/> mässig	<input type="radio"/> gering

Gesamtbewertung der Samenbäume

Gesamteindruck	<input type="radio"/> sehr gut	<input type="radio"/> sehr gut - gut	<input checked="" type="radio"/> gut	<input type="radio"/> mässig-gut	<input type="radio"/> mässig
-----------------------	--------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	------------------------------

Bemerkungen *Rindenbild fein*
von Qualität her höchstens gut in Gesamtbewertung
aber mit Potenzial, regionale Bedeutung

Kontakt

Funktion	Name: <i>Hämmerli Frank</i>
<input type="radio"/> Kreisförster	Adresse: <i>Forstdienste Lenzia</i>
<input checked="" type="radio"/> Förster	<i>Postfach</i>
<input type="radio"/> Waldeigentümer	<i>5600 Lenzburg 2</i>
<input type="radio"/> andere: _____	Tel.: <i>062 892 87 87</i>
	Mob.: _____
	E-Mail: <i>forstbetrieb@lenzburg.ch</i>

Aufnahme

Datum: 12.12.2007 **Name:** Gerri Kaufmann