

# Frühe Nutzung Erfahrungen aus der Praxis

---

# Ziel

---

Sammlung von Literatur  
&  
Erfahrungen aus praktischen Beispielen

---

# Vorgehen

---

## Befragung

- Theorie mit Erfahrungen aus der Praxis ergänzen
- 60 Personen zu praktischen Versuchen mit früher Nutzung befragt
- Detaillierte Aufnahme der praktischen Umsetzungen & Expertenmeinungen

→ 12 Praxisbeispiele & 19 Expertenaussagen

# 12 Praxisbeispiele

Information über

Ort  
Lebensraum  
Nutzungsdatum  
Methode  
Intensität  
Anzahl Nutzungen  
Zusätzliche Anforderungen  
Zielsetzung  
Einschätzung  
Beobachtungen

9 in Fromental-, Knaulgraswiesen

3 in verschiedene Feucht-, Pfeifengraswiesen



# Resultate der Befragung

	Experten	Praxis	Total
<b>Allgemeine Beobachtungen</b>			
Frühe Nutzung nicht begleitet/überwacht	1	8	9
Höheres Blütenangebot, mehr Blumen	4	3	7
Umsetzbarkeit abhängig von Zielarten/Leitarten	7		7
Vorgaben werden selten eingehalten (Wetter, Wüchsigkeit, Aufwand)	3	3	6

<b>Eignung verschiedener Wiesentypen</b>			
Fettere, nährstoffreiche Wiesen eignen sich besser	7		7

<b>Frühnutzung als Massnahme</b>			
Staffelung der Schnittzeitpunkte wichtig und positiv	5	2	7

---

# Resultate – wichtige Punkte

---

- Einige Punkte wurden widersprüchlich erwähnt
  - Weniger Insekten vs. Mehr Heuschrecken
  - Weniger Brutvögel vs. Mehr Brutvögel
- Angst, etwas falsch/kaputt zu machen ist relativ gross
- Gefässe zur Umsetzung sind in vielen Kantonen vorhanden
  - Vernetzungsprojekte mit flexiblem Schnittzeitpunkt
  - Gezielte Fördermassnahmen

---

# Schlussfolgerungen

---

- Frühe Nutzung auf artenreichen Flächen ist **selten**
- **Nährstoffreiche** Flächen eignen sich besser für eine frühe Nutzung
- **Blütenpflanzen**, Kräuter und offene Bodenstellen nehmen zu
- Schilf und **invasive Pflanzen** lassen sich durch Frühnutzung bekämpfen
- Das Nutzungsregime muss an die **Zielarten** angepasst werden
- **Kleinräumige**, lokale Frühnutzung ist besonders förderlich

Frühe Nutzung ist eine vielversprechende Möglichkeit, die nun endlich mehr Beachtung finden soll

