

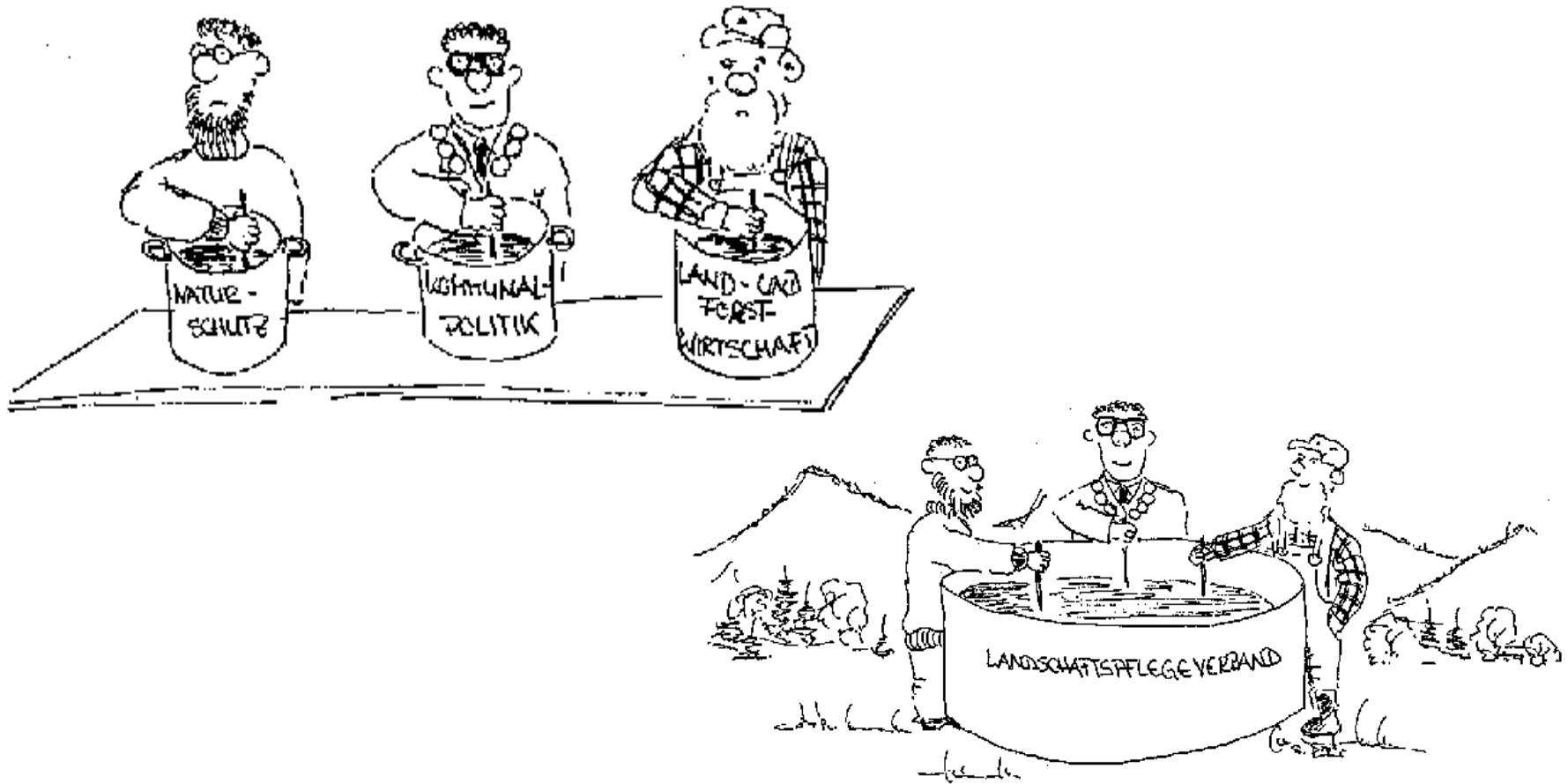
# Aufbau neuer Vermarktungswege und – strukturen für regionale Streuobstprodukte

Ein Förderprojekt der LEADER Region Spessart

Vortrag EU-Förderkonferenz  
25.09.2024 Darmstadt

Matthias Metzger LPV MKK

## LPV-Kooperation zwischen Landwirtschaft, Naturschutz und Kommunalpolitik



Zeichnung: Silvio Müller

## LPV-MKK Aufgaben

- Streuobstwiesen
- Artenreiches Grünland
- Biotopverbund
- Artenschutz (u.a. Wildbienen, Arnika)



## Streuobst aktuelle Situation

- Pflegerückstände
- Überalterung der Baumbestände
- Trockenheit, Hitzeschäden
- Schädlingsbefall (Borkenkäfer, Pilze, Misteln)



- LPV nutzt Förderprogramme zur Sanierung und Pflege der Streuobstwiesen und führt Pflegemaßnahmen inklusive Nachpflanzungen durch
- Ausbildung zum zertifizierten Landschaftsobstbauer mit Josef Weimer und Kurse zur Streuobstpflge

**Aber: Streuobstbewirtschaftung ist nicht wirtschaftlich, daher werden viele Streuobstweisen nicht mehr genutzt**



## Streuobstvermarktung aktuelle Situation

- Einerseits werden viele Streuobstweisen nicht mehr genutzt, das Obst wird nicht geerntet
- Andererseits besteht eine Nachfrage nach regionalem Obst

### Problem:

- Es fehlt an Vermarktungsstrukturen sowohl für regionales Tafelobst, als auch für regionales Kelterobst.



## **LEADER Projekt**

### **Erarbeitung eines Konzeptes zur Etablierung von Vermarktungsstrukturen für Streuobstprodukte**

1. Schritt: Ist Analyse
2. Vernetzung der Akteure, Abfrage der Bedarfe
3. Ausarbeitung eines Konzeptes mit konkreten Vorschlägen zur Verbesserung der Situation (Ernteverfahren, Lagerung, Transport, Verarbeitungsmöglichkeiten, Vermarktung)



### Durchführung

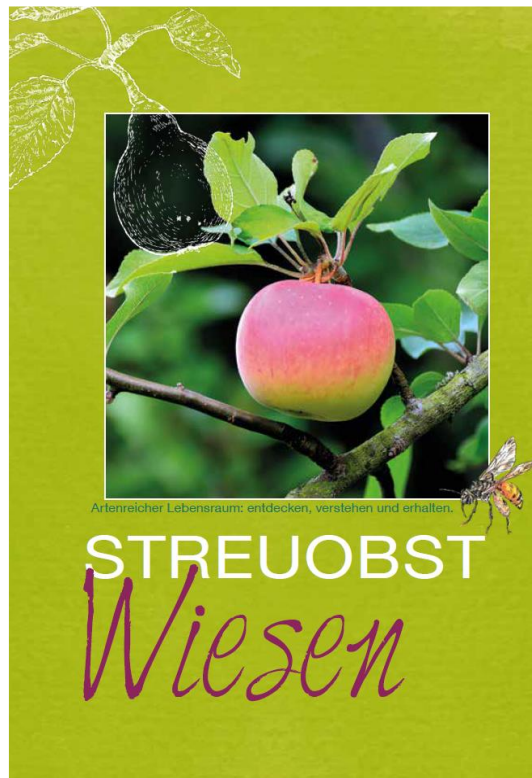
Vergabe an externe Dienstleisterin in Kooperation mit LPV:

- Durchführung Marktanalyse
- Moderierte Workshops mit Streuobstakteuren in der Region
- Zusammenfassung und Aufbereitung der Ergebnisse mit LPV
- Erstellung eines Vermarktungskonzeptes inklusive Marketingkonzeptes 2025



## Streuobstbroschüre Neuerscheinung

Neue Streuobst-Broschüre des LPV MKK erscheint im September 2024  
Finanzielle Förderung ebenfalls aus LEADER Mitteln



64
65

### RUND UMS OBST

**KOMPAKTE KRAFTPAKETE**  
... pflück dich gesund!

**SELBSTVERSORGUNG ...**  
... mit Tafelobst: Vielfalt rund ums Jahr

**KELTERN, MOSTEN, HALTBAR MACHEN**  
Vom Baum ins Glas: Teil 1 + 2

**SO NACHHALTIG**  
Was ein Trester alles werden kann:  
Apfelpapier, veganes Leder und mehr

**ERNTEN, VERARBEITEN  
UND HALTBAR MACHEN!**

**WELCHE MÖGLICHKEITEN GIBT ES,  
UM AUS DEN SAFTIGEN FRÜCHTEN  
LECKERE UND NACHHALTIGE  
PRODUKTE ZU ERZEUGEN?**










### Sie haben es in sich ...

Die Früchte einer Streuobstwiese sind zu Recht wahre Schätze. Mit ihrer unglaublichen Arten- und Sortenvielfalt übertreffen sie jedes Supermarkttregal. Von Beeren über Kirschen, Pflaumen, Äpfel, Birnen und Nüsse lassen sie keine Wünsche offen. Viele Früchte können – sortenabhängig – als Frischobst genossen werden. Dabei sind die Beeren nur kurz lagerfähig, wenn sie nicht durch Einfrieren oder andere Methoden haltbar gemacht werden. Äpfel und Birnen können – je nach Sorte – kürzer oder länger gelagert werden. Den höchsten Anteil an Bäumen haben die Äpfel auf Streuobstwiesen. Diese werden dann auch gerne zu Saft oder Apfelwein verarbeitet. Eine Reihe von Sorten eignet sich auch als Tafelobst.

Ob als Tafelapfel, zum Backen oder Keltern: Der Apfel ist nicht umsonst der Star auf den Streuobstwiesen. Und sogar der Trester bietet die Grundlage für nachhaltige Produkte.

Eine Streuobstwiese mit großer Sortenvielfalt stellt bei richtiger Planung leckeres und vitaminreiches Frischobst vom Frühsommer bis zum späten Frühjahr im Folgejahr, bei guten Lagerbedingungen fast ganzjährig. Im Jahreslauf starten die Beeren mit einer großen Vielfalt im Juni/Juli. Neben Johannisbeeren, Himbeeren und später den Brombeeren gibt es auch Wildobst von Heckensträuchern wie der Felsenbirne oder der Kornelkirsche als Naschfrüchte.

## Fazit

LEADER Förderung ist ein wichtiges Instrument zum Aufbau von Vermarktungsstrukturen und zur Vernetzung von Akteuren in einer Region!

