

## **Obstbaumpflanzung Korbach-Lelbach**

### **NABU Ortsgruppe Korbach**

#### **Landschaftspflegeverband Waldeck-Frankenberg e.V.**

Die NABU-Ortsgruppe Korbach um den Vorsitzenden Dr. Peter Koswig sowie der Landschaftspflegeverband Waldeck-Frankenberg e.V. mit dem Geschäftsführer Carsten Müller verfolgen gemeinsam das Ziel, die vielfältige Kulturlandschaft in der Region zu schützen und weiterzuentwickeln. Mit der Pflanzung einer Streuobstwiese bei Korbach-Lelbach verfolgen die beiden Organisationen dabei gleich mehrere Ziele.

„Alte und strukturreiche Streuobstwiesen zählen zu den vielfältigsten und artenreichsten Elementen unserer Kulturlandschaft.“, so Peter Koswig. „Sie bieten eine Heimat für eine Vielzahl von Tier- und Pflanzenarten und sind zugleich ein besonderes, vom Menschen geschaffenes Kulturgut.“

Auf einer ehemaligen intensiven Ackerfläche wurden nun 49 hochstämmige Obstbäume verschiedener Sorten gepflanzt. Das vom NABU erworbene Grundstück grenzt unmittelbar an eine bereits vorhandene Obstwiese an und ergänzt diese ideal. Zusammen mit der nahe gelegenen NABU-Obstwiese bei Öhls Teich befindet sich in Lelbach nun der größte Streuobstkomplex im Korbacher Raum.

„Obwohl insbesondere der nördliche Landkreis aufgrund der bisherigen Witterungslage historisch keine typische Obstbaumregion war,“ so Carsten Müller „sollten wir uns um den Erhalt und auch die Neuanpflanzung dieser Kulturform bemühen. Und wir alle wissen, dass sich das Klima ändert. In Deutschland sind in den letzten 50 Jahren über 70 % der Bestände verschwunden, bzw. werden nicht mehr gepflegt und brechen zusammen.“

Die Ursachen dieses Rückgangs von Obstbaumbeständen sind vielfältig: Ortsnahe Obstwiesen wurden für neue Baugebiete gerodet und der Absatz der Früchte war zunehmend schwierig. Handel und viele Verbraucher setzen auf intensiv gespritztes Plantagenobst von weit her. „Wir denken, dass in Zukunft die Wertschätzung und damit die Nachfrage für heimisches, nicht gespritztes Obst mit sicheren, kurzen Transportwegen und guter Klimabilanz wieder steigen wird. Mit insgesamt über 300 großen Obstbäumen in unserer Obhut sind wir darauf vorbereitet“, so Koswig.

Die Maßnahme selbst stellt aber auch einen Beitrag zum Klimaschutz dar. Der Boden wird zukünftig wieder erhebliche Mengen Humus aufbauen und das Bodenleben gesunden. Die wachsenden Bäume entziehen der Luft Kohlendioxid und speichern den Kohlenstoff über Jahrzehnte.

„Zwar ist diese Neuanpflanzung noch lange nicht so strukturreich wie ältere Bestände, aber man muss ja einfach wieder anfangen etwas zu tun“, erläutert Carsten Müller, der mit dem Landschaftspflegeverband eine Vielzahl von unterschiedlichen landkreisspezifischen Projekten angestoßen hat, um sich gegen das Artensterben auch hier in der Region zu stemmen. „Deshalb haben wir gerne das NABU-Projekt unterstützt.“

Auf die Besonderheit dieser Obstbäume weist Dr. Peter Koswig hin: „Mit den Sorten ´Jakob Fischer´, ´Twister Weinapfel´ oder ´Volkmarser Birne´ wird ein regionales genetisches Kulturgut erhalten. Zudem passen diese Früchte in eine gesunde, ausgewogene Ernährung und werden von Apfelallergikern oftmals deutlich besser vertragen als „moderne“ Supermarktsorten.“

Die Finanzierung der Maßnahme erfolgte mit Unterstützung des Landkreis Waldeck-Frankenberg, die Organisation und praktische Umsetzung in Kooperation von NABU, Landschaftspflegeverband und der Biobaumschule Pflanzlust aus Wolfhagen.

#### Wissenswertes zum Klimaschutz durch Streuobstwiesen:

- Sie sind ein Kohlenstoffspeicher insbesondere in Verbindung mit Grünland
- bieten ein ausgleichendes Klima für klimasensible Tier- und Pflanzenarten
- filtern Luft und produzieren Sauerstoff
- regional verzehrte und verarbeitete Früchte verbessern die Klimabilanz
- Streuobstwiesen in der Umgebung können auf kurzem Wege erreicht werden, auch zu Fuß oder mit dem Fahrrad
- sind ein Lernort zur Umweltbildung und für nachhaltigen Konsum, insbesondere für Kinder u. Jugendliche

Weitere Infos unter:

[www.lpv-wa-fkb.de](http://www.lpv-wa-fkb.de) (Landschaftspflegeverband Waldeck- Frankenberg e.V.)

[www.nabu-korbach.de](http://www.nabu-korbach.de) (NABU Ortsgruppe Korbach)