

Auszug aus dem Protokoll des Entscheidungsgremiums des Vereins Natur- und Lebensraum Rhön vom 06.03.2017

4. Information, Beratung und Beschlussfassung LEADER-Projekte

Förderantrag „Anschaffung eines 5 – Achs – CNC Bearbeitungszentrums zur handwerklichen Möbelherstellung der Schreinerei Matthias Sauerbier, Großentaft

Frau Voll stellt das Projekt vor. Matthias Sauerbier GmbH und Co. KG aus Eiterfeld – Großentaft ist eine alteingesessene Schreinerei, die von 3 – Achs – CNC Maschinen nunmehr auf eine 5 – Achs – CNC Maschine umstellen möchte. Durch die Anschaffung einer solchen Maschine kann das Produktangebot deutlich erweitert werden. Die Investition trägt dazu bei, dass der Betrieb am Markt zukunftsfähig ist und bleibt. Die Neuinvestition wird als zwingend notwendig angesehen, um den Anforderungen der Kunden an Design und Konstruktion gerecht zu werden. Mit der Maschine strebt der Betrieb eine Alleinstellungsposition im nordöstlichen Landkreis Fulda an. Die Ausstattung mit einer solchen Maschine darf als innovativ gewertet werden. Parallel hierzu wird ein zusätzlicher Ausbildungsplatz geschaffen. Die Projektkosten betragen 130.000 – 160.000€ Netto. Das Projekt ist aus dem Regionalentwicklungskonzept ableitbar. Der Fördersatz beträgt 35% bzw. max. 45.000€.

Diskussion:

- Der Betrieb mit seinen sieben Mitarbeitern ist für Großentaft ein wichtiger Arbeitgeber und bedeutsam für die Struktur des Ortes
- Eine Förderung des Projektes dient insbesondere dem wichtigen Cluster Holz der Region (zuletzt wurden in 2007 rund 120 Holzverarbeitende Betriebe in der Kulisse des VLNR ermittelt)
- Der Betrieb zählt zu den Kleinstunternehmen
- Seitens der Bewilligungsstelle wurde das Projekt bzw. der Antrag geprüft und für förderfähig befunden
- Erläutert wird, dass der in der Förderung inbegriffene Ausbildungsplatz über fünf Jahre nachgewiesen werden muss
- Kritisch diskutiert wird, ob der Umstieg von einer 3 – Achs – CNC Maschine auf eine 5 – Achs – CNC Maschine tatsächlich eine Innovation darstellt. Seitens der Bewilligungsstelle wird die Auffassung vertreten, dass die 5 – Achs – CNC Maschine ein „Quantensprung“ darstellt und kaum noch mit der 3 – Achs – CNC Maschine zu vergleichen ist.
- Die bisherige CNC Maschine soll veräußert werden. Hierdurch mindert sich die förderfähige Gesamtsumme, da der Verkaufserlös angerechnet wird
- Kritisch hinterfragt wird, ob die Bewilligung dieses Antrags eventuell eine Fülle ähnlicher Anträge von anderen Schreibern nach sich ziehen könnte. Dies ist nicht auszuschließen. Allerdings stellt sich diese Situation grundsätzlich bei der Förderung bei Existenzgründungen und Kleinstbetrieben

Der Vorsitzende stellt das Projekt zur **Abstimmung**. **Die stimmberechtigten Mitglieder des Entscheidungsgremiums stimmen einstimmig bei einer Enthaltung für die Projektförderung.**

**Bei der Abstimmung anwesende stimmberechtigte Mitglieder des
Entscheidungsgremiums:**

Hubert Blum (Ö); Brigitte Kram (Ö); Joachim Schleicher (P); Dr. Hubert Beier (Z);
Adalbert Fischer (Z); Prof. R. Kremer (Z)

Bei den abstimmenden Mitgliedern, lag kein Interessenskonflikt vor.

**Bei der Priorisierung erhält das Projekt 28 Punkte und steht auf Platz 1 der
Ranking- Liste der zu bewilligenden Projekte.**

gez.

Antje Voll

Regionalmanager