

Regierungsratsbeschluss

vom 25. November 2025

Nr. 2025/1928

Meinrad Feuchter, 4657 Dulliken: Beitrag aus dem Swisslos-Fonds an das Ausstellungsprojekt «K eine Ahnung von Helmut K»

1. Erwägungen

Meinrad Feuchter, Dulliken, ersucht um einen Beitrag aus dem Swisslos-Fonds an das Ausstellungsprojekt «K eine Ahnung von Helmut K» - eine Kabinettausstellung um eine verschollene Person. Der Künstler und Kurator Meinrad Feuchter plant von Dezember 2025 bis Januar 2026 eine Ausstellung zu fünfzehnjährigen Fundstücken aus der Räumung des Gasthauses «Mühlehof» in Niedergösgen. Aus den gefundenen Dokumenten soll in der Ausstellung eine Geschichte entstehen. Schrittweise werden der Ausstellung weitere Objekte, Bilder und Texte zugeführt, die mit den gefundenen Sachen primär nichts zu tun haben, aber die Erzählung beeinflussen. So wächst die Ausstellung und verändert sich auch inhaltlich, ähnlich wie beim Tradieren von überlieferten Geschichten. Es ist ein Aufwand in der Höhe von Fr. 17'500.00 budgetiert.

2. Beschluss

- 2.1 Meinrad Feuchter, Dulliken, wird an das Ausstellungsprojekt «K eine Ahnung von Helmut K» ein Projektbeitrag von Fr. 2'500.00 aus dem Swisslos-Fonds zugesprochen.
- 2.2 Diese Beitragszusicherung ist auf 3 Jahre ab dem Datum dieses Beschlusses befristet und erlischt nach Ablauf dieser Frist ohne Weiteres.
- 2.3 In den Werbeunterlagen ist mit dem **Logo Swisslos-Fonds SoKultur** auf das Kulturengagement des Swisslos-Fonds des Kantons Solothurn hinzuweisen. Das Logo ist unter so.ch/swisslos-fonds abrufbar.
- 2.4 Die Abteilung Swisslos-Fonds ist ermächtigt, den Beitrag nach Erhalt eines Nachweises über die Durchführung der Ausstellung und einer Rechnung mit Einzahlungsschein zulasten des Kontos Swisslos-Fonds (Auftrag 83588) anzuweisen.
- 2.5 Die Abrechnungsunterlagen für die Auszahlungsanweisung können elektronisch eingereicht werden.



Yves Derendinger
Staatsschreiber

Verteiler

Abteilung Swisslos-Fonds cle/015081 (kein Papierversand)
Amt für Kultur und Sport
Meinrad Feuchter, Glasacker 33, 4657 Dulliken