

Kraftwerk Griesbach fertiggestellt

Im Rahmen einer Feierstunde wurde kürzlich das Wasserkraftwerk Griesbach im Sattental seiner Bestimmung übergeben. Seit Anfang November wird Strom erzeugt und somit ein wesentlicher Beitrag zur nachhaltigen Energiebewirtschaftung geleistet.

Die „Wasserkraftwerk Griesbach KG“ wurde von der Agrargemeinschaft Waldgenossenschaft Sattental gemeinsam mit Josef Hutegger und Josef Fritz als Komplementäre gegründet, als Kommanditisten treten die Genossenschaftsmitglieder auf. Entlang des Griesbaches wurde eine Druckleitung errichtet und auf 570 m Höhenunterschied wird im Sattental ein 530-kW-Wasserkraftwerk betrieben.

Der Obmann der Waldgenossenschaft, Willibald Hofer, freute sich zur Eröffnung Bundesrat Franz Perhab, Bgm. Johann Huber, Vizebgm. Mag. Markus Gerharter, zahlreiche Mitglieder und Wegbegleiter und auch

die Nachbargenossenschaft Pruggerberg mit Obmann Florian Schwab begrüßen zu können. Eine tragende Säule an der Idee und der Ausführung war Josef Hutegger, der sich bei allen Mitgliedern und Mitstreitern, ausführenden Firmen sowie Nachbarn und Grundbesitzern für die gute Zusammenarbeit und Kooperation bedankte. „Es ist ein Zukunftsprojekt, bei dem erst unsere Kinder einen Ertrag haben werden“, so Josef Hutegger. Die technischen Ausführungen wurden von Betriebsleiter Peter Seggl erläutert. So können bis zu 1,4 Gigawattstunden Strom erzeugt werden. Die Baukosten beliefen sich auf rund 1,4 Millionen Euro, wobei die größten Ausgaben auf die Rohrleitungen, die Grabarbeiten und die Gebäudeerrichtung entfielen. Fördermittel konnten beansprucht werden.

Bundesrat Franz Perhab gratulierte der Waldgenossenschaft Sattental zu diesem zusätzlichen Standbein und wünschte alles Gute und wirtschaftli-

chen Erfolg. Bgm. Hannes Huber sieht in diesem Kraftwerk eine Wertschöpfung für die Zukunft und zeigte sich stolz über diese einheimische Lösung.

Nach einer gemeinsamen Besichtigung des Kraftwerkes und der Wehr luden die Verantwortlichen der Griesbach KG zu einem Mittagessen ins Gasthaus Winkler.

