

Hardfacts Sonnenfeld Bruck/Leitha

- **Fläche:** 5,5 ha
- **Bauzeitraum:** Spatenstich Mai, Betriebsstart November
- **Leistung:** 3,03 MWp
- **Module:** 5.560 á 545 Wp
- **Stromertrag:** für ca. 1.000 Haushalte
- **8 Forschungszonen:**
Aufgeständert: südlich, südöstlich, ost/west
AGRI PV Bewirtschaftungsreihe: 6m, 9m, 12m
Eine Referenzfläche ohne Module
- **3 Jahres Forschung** durch die Universität für Bodenkultur auf Hälfte der Fläche (blauer Bereich)
- **Bewirtschaftung:** Boku-Teil konventionell, restlicher durch verschiedene Bio-Landwirte
- **Schätzung vor Bau:** AGRI PV 20% mehr Stromertrag als Südaufständerung ist auch so eingetreten (siehe Diagramm unten)



Kulturen 2023

Körnerhirse
Kartoffel
Soja
Mohn
Soja
Sonnenblume
Getreide
Getreide
Mais

Kulturen 2024

Winterweizen
Mohn
Soja
Getreide
Soja
Getreide
Soja
Getreide
Soja

Mittlerer Tagesverlauf, Monat Mai

