

## Energiewald für die Produktion von Holzpellets

### Beschreibung der Maßnahme und der Notwendigkeit:

In Bad Schussenried befindet sich der bundesweit erste Energiewald mit 30 ha für die Produktion von Holzpellets.

Ein Landwirt baut statt Mais oder Weizen einfach Wald an. Aber keine Bäume im üblichen Sinn, sondern Weiden. Die Stecklinge werden in die Erde gepflanzt wo sie austreiben und innerhalb von drei bis vier Jahren bis zu sieben Meter hoch wachsen und somit eine Stärke von sieben Zentimetern erreichen. Durch das schnelle Wachstum sind sie ideal für die Herstellung von Pellets. Der Erntevorgang kann bis zu zehn Mal wiederholt werden. Ein gesicherter Ertrag mit wenig Mühe.

Das Heizen mit Pellets ist eine effektive Möglichkeit zur Reduzierung von Klimagasemissionen.

