



Biomasse. Energie für Baden-Württemberg.

 jährlich 2,5 Millionen Kubikmeter Holz zur Wärmeerzeugung genutzt.

 rund 100.000 Hektar landwirtschaftliche Anbaufläche für die Biogas- und Biokraftstoffproduktion bestellt.

 über 70 neue Holzheizkraftwerke innerhalb von 5 Jahren gefördert.

 über 100 Energiepflanzenarten in ihrer Eignung geprüft.

 Studiengang „Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie“ an der Universität Hohenheim eingeführt.

 Bioenergieforschungsplattform mit 10 baden-württembergischen Forschungseinrichtungen gegründet.

 über 500 Biogasanlagen mit einer elektrischen Leistung von 120 Megawatt am Netz.

Wir sind dabei – die baden-württembergische Land- und Forstwirtschaft und ihre Partner.



Landwirtschaftliches
Technologiezentrum
Augustenberg



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG UND LÄNDLICHEN RAUM

