



Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg

Außenstelle Forchheim
Neßlerstr. 23-31
76227 Karlsruhe

Forschungsprojekt

Sortenvergleich, Biogaspflanzen, Mais, Sorghum, Raps, Nährstoffbilanzierung

Thema / Titel	Biogaspflanzen - Arten- Sortenvergleich
Projektziel / Beschreibung	<p>Ziel ist die Erarbeitung von Empfehlungen für Landwirte und Berater hinsichtlich der Arten- und Sortenwahl von Pflanzen zur Biogaserzeugung sowie die Bereitstellung von Informationen für den verwaltungsinternen Bedarf, z.B. zur Nährstoffbilanzierung, für Wirtschaftlichkeitsberechnungen oder zur Beurteilung von Ertragserwartungen bei der Planung von Biogasanlagen.</p> <p>Im Feldversuch wird ein Artenvergleich geeignet erscheinender Biogaspflanzen durchgeführt. Der Versuch untergliedert sich in ein Sommerungen- und ein Winterungen-Sortiment. Der Versuchsteil Sommerungen wird an vier Standorten durchgeführt, das Winterungen-Sortiment steht an fünf Standorten. Der Versuch umfasst u.a. Mais, Sorghum, Getreidearten und Raps. Am Versuchsstandort Forchheim werden darüber hinaus ein breites Sortenspektrum sowie einige zusätzliche Arten geprüft.</p> <p>Ab 2010 erfolgen im Sommersortiment ausschließlich Prüfungen von Sorghum, die Versuche zu Winterungen laufen unverändert weiter.</p>
Projektleitung	Kerstin Stolzenburg, LTZ Augustenberg - Referat 11
Projekt- beteiligte	Klaus Mastel, LTZ Augustenberg - Referat 11 Kathrin Steinfatt, LTZ Augustenberg - Referat 11
Projekt- finanzierung	LTZ Augustenberg
Projektlaufzeit	01.01.2006 - 31.12.2011
Kontakt	Klaus Mastel Telefon: 0721 9518 200 eMail: Klaus.Mastel@LTZ.bwl.de
weitere Informationen zum Projekt	

Arten- Sortenvergleich Biogaspflanzen



Baden-Württemberg

IMPRESSUM

Herausgeber:

Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg (LTZ)
Neßlerstr. 23-31
76227 Karlsruhe

Tel.: 0721 / 9468-0

Fax: 0721 / 9468-209

eMail: poststelle@ltz.bwl.de

Internet: www.ltz-augustenberg.de

