

Hinweise zur Sortenwahl 2022

Wiesenfuchsschwanz

Rohrschwingel

Rohrglanzgras



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft und
Gartenbau



Herausgeber

Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt

Strenzfelder Allee 22

06406 Bernburg

Telefon: 03471 334 0

e-mail: Poststelle@llg.mule.sachsen-anhalt.de

web-Seite: <http://www.llg.sachsen-anhalt.de>

Bearbeiter

Dezernat 21 Pflanzenbau, ökologischer Landbau

AG Standortgerechte Grünlandbewirtschaftung

Lindenstraße 18

39606 Iden

Dr. Bärbel Greiner

Telefon: 039390 6246

e-mail: baerbel.greiner@llg.mule.sachsen-anhalt.de

Veröffentlichung und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers!

Stand: 24.10.2022



Abkürzungsverzeichnis:

AG	Anbaugebiet
Zul.jahr	Jahr der Sortenzulassung
BSA	Bundessortenamt
RG	Reifegruppe

Züchterverzeichnis:

Barenbrug	Barenbrug Holland B.V. (Variety Administration), Nijmegen, Niederlande
Bayerische PZ	Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft e.G.& Co KG, Freising
DSV	Deutsche Saatveredelung AG, Lippstadt
Freudenberger	Feldsaaten Freudenberger G.m.b.H. & Co. Kommanditgesellschaft, Krefeld

Wiesenfuchsschwanz übersteht zeitweise Nässe und kurzfristige Überschwemmungen. Er ist daher in Ansaatmischungen für häufig überschwemmte Aueflächen enthalten. Das bei guter Nährstoffversorgung massenwüchsige Obergras schiebt bereits ab der 2. Aprildekade die Blütenstände und es erfordert daher eine sehr frühe Nutzung des 1. Aufwuchses.

Rohrglanzgras ist für die Mähnutzung auf feuchten bis sehr feuchten Standorten mit häufigen und länger anhaltenden Überschwemmungen geeignet.

Rohrschwengel wird für Grünandansaat auf wechselfeuchten und nasskalten Standorten empfohlen, auf denen anspruchsvollere Arten versagen, da Rohrschwengel sowohl Trockenheit als auch zeitweise Nässe toleriert. Wegen seiner scharfen Blätter wird er von Weidetieren gemieden. Neue sanftblättrigere Sorten verbessern den Futterwert.

In der Länderarbeitsgruppe Nordost wurden keine Landessortenversuche mit Rohrschwengel durchgeführt. Datengrundlage für die Sortenempfehlungen ist die Beschreibende Sortenliste 2020 des Bundessortenamtes. In der Länderarbeitsgruppe Mitte-Süd wurden Landessortenversuche mit Rohrschwengel durchgeführt und länderübergreifend ausgewertet.

Die Anbauregion Niederungsgrünland incl. Moore und Auengrünland ist das Anbauggebiet 3. Es umfasst nahezu alle Grünlandflächen im Norden Sachsen-Anhalts, in Brandenburg, in Mecklenburg-Vorpommern und einen Teil der Grünlandflächen im Nordosten Niedersachsens. Das Anbauggebiet 6, sommertrockene Lagen, erstreckt sich über die Länder Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen, Bayern und Baden-Württemberg.

Hinweise zu den Ansaatmischungen auf dem Grünland und zur Durchführung von Nachsaaten und Neuansaaten sind den Faltblättern „Mischungs- und Sortenempfehlungen Grünland“ und „Nachsaat und Neuansaat auf dem Grünland“ zu entnehmen.

Sortenempfehlungen Wiesenfuchsschwanz

Sorte	RG	Züchter	Zul.- jahr	Sorteneigenschaften		Sortenempfehlungen für Grünlandmischungen	
				Ertrag	Bonituren	AG 3	AG 6
Alko	4	Bayerische PZ	1983	0	0	X	X
Alopex ¹⁾	5	Freudenberger	2007	0	0	X	X
Talope	5	Freudenberger	2004	0	0	X	X
Vulpera	4	Freudenberger	2004	+	0	X	X

¹⁾ bisher noch ohne ausreichende regionale Versuchsergebnisse, Sorteneigenschaften nach Beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes (2020)

Bonituren = Winterhärte, Narbendichte, Rost

- + = über dem Durchschnitt
- 0 = Durchschnitt
- = unter Durchschnitt

Sortenempfehlungen Rohrglanzgras

Zurzeit ist vom Rohrglanzgras keine Sorte in Deutschland zugelassen. Für die Sorte Lipaula vom Züchter DSV besteht seit 1998 Sortenschutz.

Sortenempfehlungen Rohrschwengel

Sorte	RG	Züchter	Zul.- jahr	Sorteneigenschaften			Sortenempfehlungen für Grünlandmischungen	
				Ertrag	Bonituren	Resistenz gegen Rost ¹⁾	AG 3	AG 6
Barcuby ¹⁾	5	Barenbrug	2020	0	+	+	X	X
Bardoux	6	Barenbrug	2013	+	0	+	X	X
Ferguson ¹⁾	2	DSV	2020	+	0		X	X
Hykor	3	Freudenberger	1997	+	0		X	X
Lipalma	2	DSV	2007	0	0		X	X
Otaria	4	Freudenberger	2010	0	+	+	X	X
Paolo ¹⁾	4	Barenbrug	2020	+	0		X	X
Roscati ¹⁾	4	DSV	2020	0	+	+	X	X
Rostuque ¹⁾	4	DSV	2016	+	+		X	X
Rotino ¹⁾	5	DSV	2020	+	+	+	X	X

¹⁾ bisher noch ohne ausreichende regionale Versuchsergebnisse, Sorteneigenschaften nach Beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes (2020)

Bonituren = Winterhärte, Narbendichte, Rost

+ = über dem Durchschnitt

0 = Durchschnitt

- = unter Durchschnitt