

Erzeugertreff-Körnerleguminosen, 11.Dezember 2018, Dummerstorf

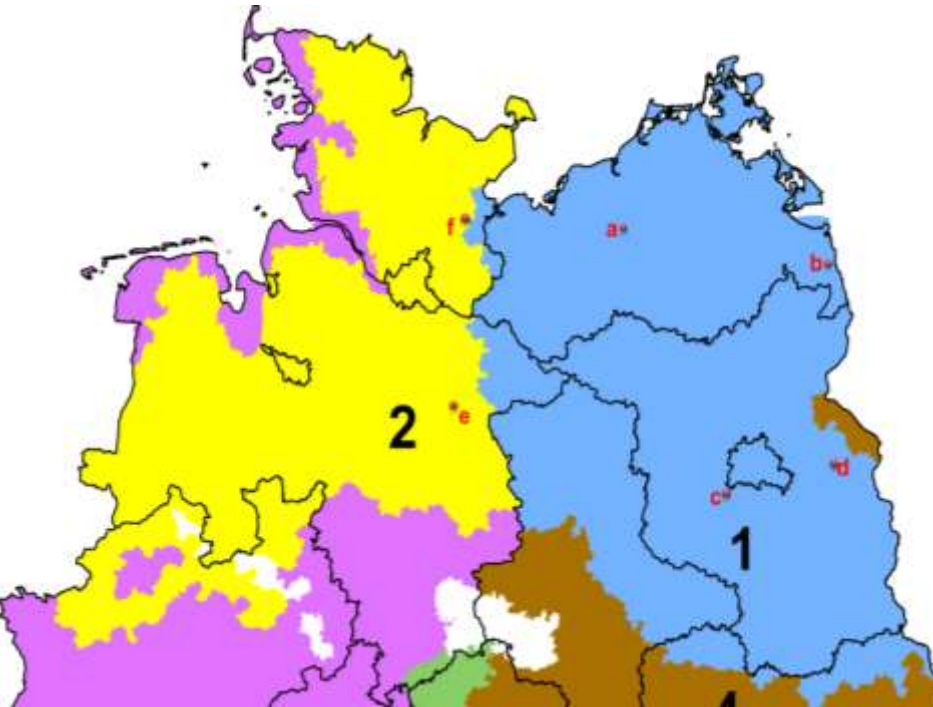
Ergebnisse der Sortenversuche zu Lupinen und Erbsen

Carolina Wegner, Dr. Andrea Zenk

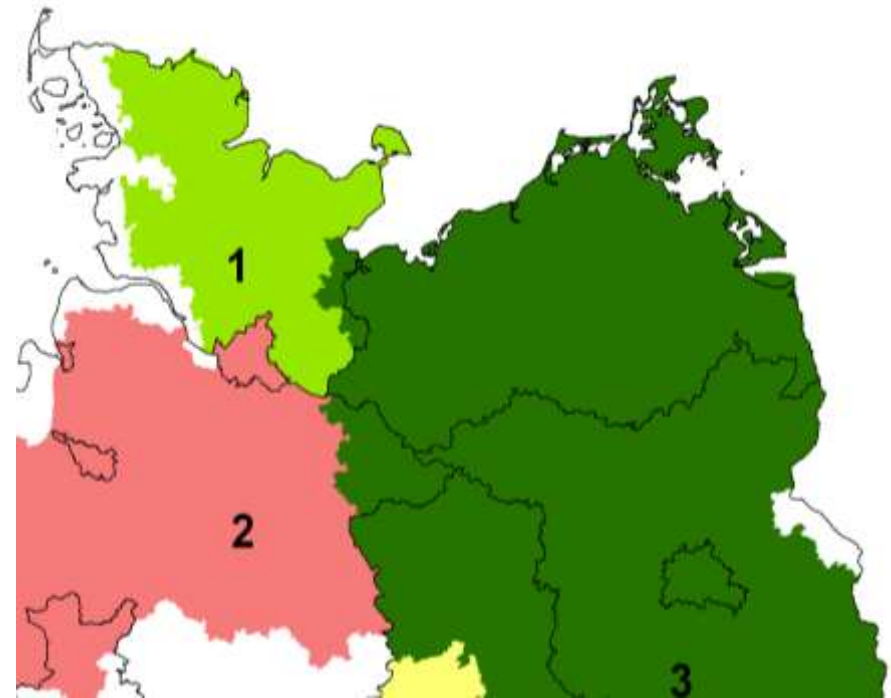
Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV



Anbaugebiete



Ökologische Sortenversuche

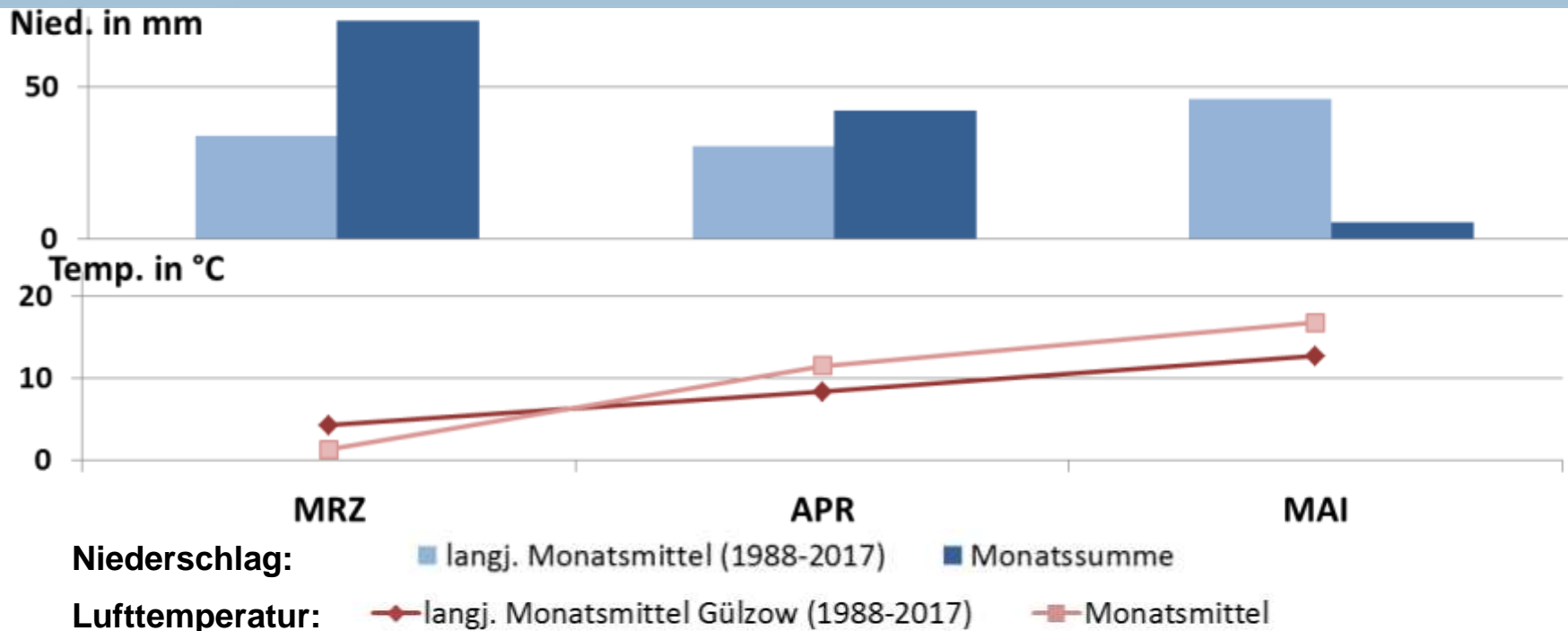


Konventionelle Sortenversuche

Ackerzahl der Versuchsstandorte

LUB	20-40	20-35
FE	40	35-45

Das Jahr 2018



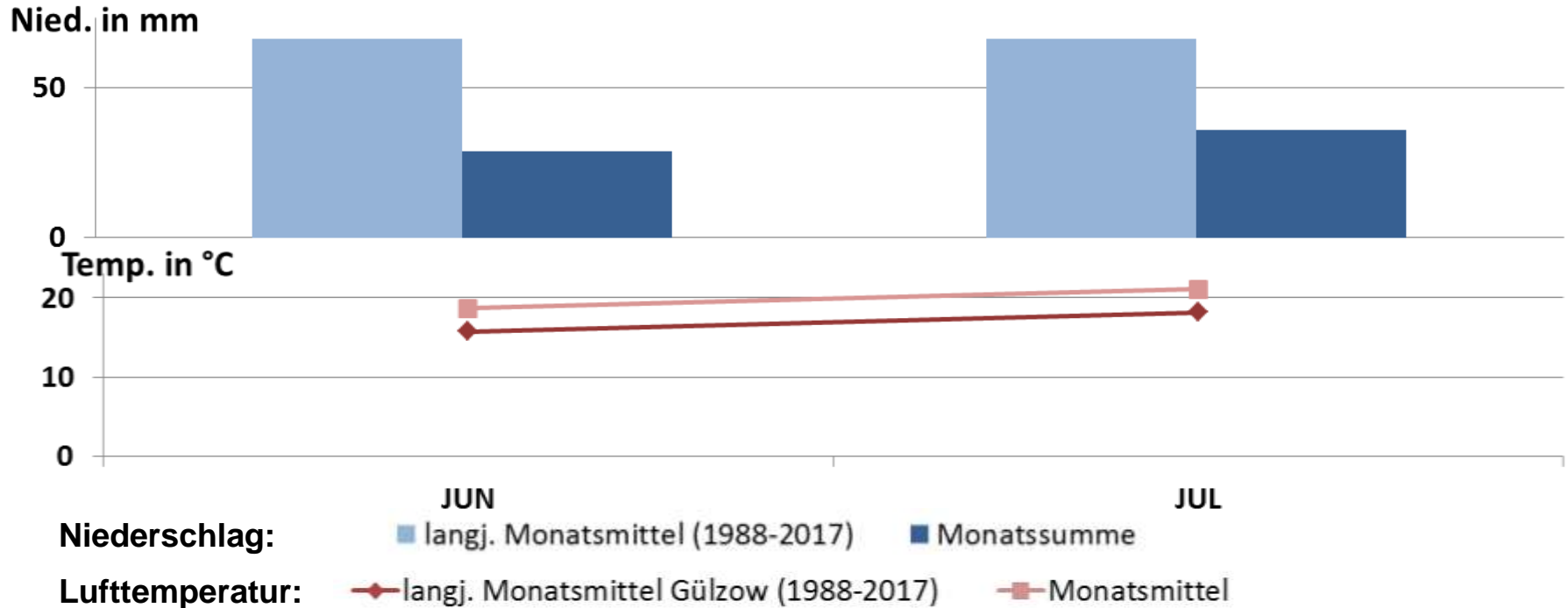
Das Jahr 2018

Pflanzen pro m²

Lupinen		
	Konventionell	Ökologisch
unverzweigte Sorten		
Boruta	94	90
Perkoz (gelb)		77
verzweigte Sorten		
Boregine	100	65
Probor	78	67
Mirabor	92	74
Mister (gelb)		63
Tango		65
Salsa		52
Bolero	84	67
Carabor	76	68
Mittelwert	87	72

Erbsen		
	Konventionell	Ökologisch
Respect	86	
Alvesta	80	69
Astronaute	80	70
Gambit		85
Eso		87
LG Amigo	66	67
LG Ajax	88	78
Safran	84	74
Trendy		83
Mittelwert	79	75

Das Jahr 2018



Ernteergebnisse Lupine

	Kornertrag (rel.)		Rohproteingehalt (%)		Proteinertrag (rel.)	
	konv.	ökol.	konv.	ökol.	konv.	ökol.
Jahr	12-18	13-18	12-18	15-18	12-18	15-18
unverzweigte Sorten						
Boruta	95	95	27,2	27,6	93	95
Perkoz (gelb)		74		35,8		96
verzweigte Sorten						
Boregine	106	107	27,1	27,9	104	107
Probor	95	94	29,8	29,5	102	100
Mirabor	104	100	27,1	27,5	101	99
Mister (gelb)		81		41,2		121
Tango		104		27,8		104
Salsa				27,7		
Carabor	[102]		[26,7]		[97]	
Bolero	[108]		[27,7]		[106]	
100% = dt/ha	25,7	20,8			7,1	5,8
Mittelwert			27,8	28,1		

Sorten der
Bezugsbasis:
Boregine,
Boruta,
Mirabor,
Probor

Empfehlungen Lupine



Boruta



Boregine



Probor

Ernteergebnisse Futtererbse

	Kornertrag (rel.)		Rohproteingehalt (%)		Proteinertrag (rel.)	
	konv.	ökol.	konv.	ökol.	konv.	ökol.
Jahr	12-18	13-18	12-18	15-18	12-18	15-18
Respect	95		20,1		95	
Alvesta	104	99	19,9	19,7	103	99
Astronauta	104	97	20,6	20,6	107	101
Gambit		102		19,5		100
Eso		[103]		19,6		103
LG Amigo	[101]		[20,2]	19,4	[102]	92
LG Ajax						
Safran						
Trendy						
100%= dt/ha	40,4	37,6			8,1	7,4
Mittelwert			20,1	19,9		

Sorten der Bezugsbasis: Alvesta, Astronauta (Öko), Gambit (Öko), LG Amigo (konv.) Respect (konv.)

Empfehlungen Futtererbse



Gambit (Öko)

Alvesta

Astronaute

- > Acker- und Pflanzenbau
- > Nachwachsende Rohstoffe
- > Ökologischer Landbau
- > Sorten
 - > **Sortenempfehlungen**
 - > Vorinformationen
 - > Sortimente
 - > Sortenberichte
 - > Ertragsniveau der LSV
 - > Anbauggebiete
 - > Beiträge
- > Grünland und Futterwirtschaft
- > Tierproduktion
- > Agrarökonomie
- > Fischerei
- > Gemüsebau
- > Obstbau
- > Wasserrahmenrichtlinie

Sortenempfehlungen

Hinweis zur aktuellen Beschreibung der Sorten

Im Informationsheft [Einschätzung der aktuellen LSV-Sortimente](#) finden Sie unsere aktuellste Sortenbeschreibung - die Tabellen der Sortenempfehlungen wurden hier neu überarbeitet! Sehen Sie dort nach, um sich über die Sorteneigenschaften zu informieren!

Sortenempfehlungen für den konventionellen Anbau

Datum	Artikel
29.11.2018	> Sortenempfehlung Silomais 2019 - Empfehlung für das Anbauggebiet D-Nord/MV-Süd
26.11.2018	> Sortenempfehlung Sommergetreide 2019 - Anbauggebiet: D-Nord / MV-Süd
22.11.2018	> Sortenempfehlung Körnermais 2019 - Empfehlung für das Anbauggebiet MV-Süd
26.10.2018	> Sortenempfehlung Stärkekartoffeln 2018/2019, Anbaugbiet: D-Nord/ MV-Süd
22.08.2018	> Sortenempfehlung Winterroggen und Triticale 2018/2019
16.08.2018	> Empfehlung Winterweizen: auf Sand, Früh- und Spätsaat, Stoppelweizen
16.08.2018	> Sortenempfehlung Winterweizen 2018/2019
13.08.2018	> Sortenempfehlung Wintergerste 2018/2019
23.05.2018	> Sortenempfehlung Winterraps 2018
13.12.2017	> Ergebnisse der Landessortenversuche mit Sommerweizen in den ostdeutschen Anbaugebieten
07.12.2017	> Sortenempfehlung 2018 - Körnerfuttererbsen und Blaue Lupinen - Anbaugbiet: D-Nord/ MV-Süd
09.09.2016	> Sortenempfehlung Grünschnittrögen und Getreide-Ganzpflanzensilage 2016/2017

Sortenempfehlung für den ökologischen Landbau

Datum	Artikel
19.11.2018	> Sortenempfehlung Sommergetreide im ökologischen Landbau 2019
08.10.2018	> Sortenempfehlung im ökologischen Landbau - Winterweizen und Dinkel 2018/19
31.08.2018	> Sortenempfehlung im ökologischen Landbau Wintergerste, Winterroggen und Triticale 2018/19
09.02.2018	> Sortenempfehlung Körnerleguminosen im ökologischen Landbau 2018

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

Carolina Wegner, Dr. Andrea Zenk
Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV

c.wegner@lfa.mvnet.de, a.zenk@lfa.mvnet.de
03843/789-233, 03843/789-211

