

Mittlere Landkreisenerträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngebedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisenerträge sind Richtwerte für die Düngebedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich.

Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	161	162	163	171	172	173	174	175	176	177	178	179
	LKR	Ingolstadt	München (Stadt)	Rosenheim (Stadt)	Altötting	Berchtesgadener Land	Bad Tölz Wolfratshausen	Dachau	Ebersberg	Eichstätt	Erding	Freising	Fürstenfeldbruck
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		66	83	93	84	98	98	79	87	71	84	78	81
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	79	99	111	101	117	118	95	105	85	100	93	98
	3 Schnitte	79	99	111	101	117	118	95	105	85	100	93	98
	4 Schnitte	71	90	100	91	105	106	85	94	77	90	84	88
	5 Schnitte	69	87	98	88	102	103	83	92	75	88	82	85
	6 Schnitte	66	84	94	85	99	99	80	88	72	85	79	82
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		64	81	91	82	96	96	77	86	70	82	76	80
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	77	97	109	99	115	115	93	103	84	98	92	96
	mittelintensiv	69	87	97	88	102	103	83	91	74	88	82	85
	intensiv	67	85	96	86	100	101	81	90	73	86	80	84
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		62	78	87	79	92	92	74	82	67	79	73	77
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	74	93	105	95	110	111	89	98	80	94	88	92
	mittelintensiv	69	88	98	89	103	104	84	92	75	89	82	86
	intensiv	64	81	91	82	96	96	77	86	70	82	76	80
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		59	75	84	75	88	88	71	79	64	75	70	73
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	71	90	100	91	105	106	85	94	77	90	84	88
	mittelintensiv	71	90	100	91	105	106	85	94	77	90	84	88
	intensiv	60	76	85	77	90	90	73	80	65	77	72	75
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag						37	37						
maximal zulässiger TM-Ertrag						44	44						

Mittlere Landkreisenerträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngbedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngbedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich. Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190
	LKR	Garmisch-Partenkirchen	Landsberg a. Lech	Miesbach	Mühldorf a. Inn	München (Land)	Neuburg Schrobenhausen	Pfaffenhofen a.d. Ilm	Rosenheim (Land)	Starnberg	Traunstein	Weilheim-Schongau
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		93	89	98	84	92	69	76	92	89	98	93
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	112	106	117	101	111	83	91	111	107	117	111
	3 Schnitte	112	106	117	101	111	83	91	111	107	117	111
	4 Schnitte	101	96	105	91	100	75	82	100	96	106	100
	5 Schnitte	98	93	102	89	97	73	80	97	93	103	97
	6 Schnitte	94	89	99	85	93	70	77	93	90	99	93
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		91	87	96	83	90	68	75	91	87	96	91
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	110	104	115	99	109	81	90	109	104	115	109
	mittelintensiv	98	93	102	88	97	73	80	97	93	103	97
	intensiv	96	91	100	87	95	71	78	95	91	101	95
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		88	83	92	79	87	65	72	87	84	92	87
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	105	100	110	95	104	78	86	104	100	110	104
	mittelintensiv	99	94	103	89	98	73	81	98	94	104	98
	intensiv	91	87	96	83	90	68	75	91	87	96	91
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		84	80	88	76	83	62	69	83	80	88	83
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	101	96	105	91	100	75	82	100	96	106	100
	mittelintensiv	101	96	105	91	100	75	82	100	96	106	100
	intensiv	86	81	90	78	85	64	70	85	82	90	85
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		37		36					37		37	38
maximal zulässiger TM-Ertrag		45		44					44		44	46

Mittlere Landkreisenerträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngbedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngbedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich.

Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	261	262	263	271	272	273	274	275	276	277	278	279
	LKR	Landshut (Stadt)	Passau (Stadt)	Straubing (Stadt)	Deggendorf	Freyung-Grafenau	Kelheim	Landshut (Land)	Passau (Land)	Regen	Rottal-Inn	Straubing-Bogen	Dingolfing-Landau
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		74	81	71	84	80	72	79	82	83	80	78	75
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	88	97	85	101	96	86	95	98	100	95	94	90
	3 Schnitte	88	97	85	101	96	86	95	98	100	95	94	90
	4 Schnitte	80	88	77	91	87	77	85	88	90	86	85	81
	5 Schnitte	77	85	74	89	84	75	83	86	87	84	82	79
	6 Schnitte	74	82	72	85	81	72	80	83	84	80	79	76
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		72	79	69	83	79	70	77	80	81	78	77	74
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	87	95	83	99	94	84	93	96	98	94	92	89
	mittelintensiv	77	85	74	88	84	75	83	86	87	83	82	79
	intensiv	76	83	73	87	83	74	81	84	86	82	81	77
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		69	76	67	79	75	67	74	77	78	75	74	71
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	83	91	80	95	90	81	89	92	94	90	88	85
	mittelintensiv	78	86	75	89	85	76	84	87	88	84	83	80
	intensiv	72	79	69	83	79	70	77	80	81	78	77	74
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		66	73	64	76	72	64	71	74	75	72	70	68
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	80	88	77	91	87	77	85	88	90	86	84	81
	mittelintensiv	80	88	77	91	87	77	85	88	90	86	84	81
	intensiv	68	74	65	78	74	66	73	75	76	73	72	69
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag													
maximal zulässiger TM-Ertrag													

Mittlere Landkreiserträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngbedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngbedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich. Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	361	362	363	371	372	373	374	375	376	377
	LKR	Amberg (Stadt)	Regensburg (Stadt)	Weiden i.d.Opf.	Amberg-Sulzbach	Cham	Neumarkt i.d.Opf.	Neustadt a.d.Waldnaab	Regensburg (Land)	Schwandorf	Tirschenreuth
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		65	65	64	70	72	72	65	68	64	65
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	78	78	76	83	86	86	78	82	77	79
	3 Schnitte	78	78	76	83	86	86	78	82	77	79
	4 Schnitte	70	71	69	75	78	78	71	74	70	71
	5 Schnitte	68	69	67	73	76	76	69	72	68	69
	6 Schnitte	66	66	64	70	73	73	66	69	65	66
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		64	64	62	68	71	71	64	67	63	64
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	76	77	75	82	85	85	77	80	76	77
	mittelintensiv	68	68	67	73	75	75	68	72	67	69
	intensiv	67	67	65	72	74	74	67	70	66	67
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		61	61	60	65	68	68	61	64	61	62
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	73	74	72	78	81	81	74	77	73	74
	mittelintensiv	69	69	67	74	76	76	69	72	68	69
	intensiv	64	64	62	68	71	71	64	67	63	64
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		58	59	57	63	65	65	59	62	58	59
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	70	70	69	75	78	78	70	74	70	71
	mittelintensiv	70	70	69	75	78	78	70	74	70	71
	intensiv	60	60	58	64	66	66	60	63	59	60
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag											
maximal zulässiger TM-Ertrag											

Mittlere Landkreiserträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungs niveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich.

Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	461	462	463	464	471	472	473	474	475	476	477	478	479
	LKR	Bamberg (Stadt)	Bayreuth (Stadt)	Coburg (Stadt)	Hof (Stadt)	Bamberg (Land)	Bayreuth (Land)	Coburg (Land)	Forchheim	Hof (Land)	Kronach	Kulmbach	Lichtenfels	Wunsiedel
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		65	68	72	63	69	73	70	77	68	72	71	69	65
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	79	82	87	76	83	87	84	93	82	87	85	83	78
	3 Schnitte	79	82	87	76	83	87	84	93	82	87	85	83	78
	4 Schnitte	71	73	78	68	75	78	75	83	74	78	77	75	70
	5 Schnitte	69	71	76	66	73	76	73	81	72	76	75	73	68
	6 Schnitte	66	69	73	64	70	73	70	78	69	73	72	70	66
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		64	67	71	62	68	71	68	76	67	71	70	68	64
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	77	80	85	74	81	85	82	91	80	85	84	81	76
	mittelintensiv	69	71	76	66	73	76	73	81	72	76	75	73	68
	intensiv	67	70	74	65	71	75	72	79	70	74	73	71	67
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		62	64	68	59	65	68	66	73	64	68	67	65	61
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	74	77	81	71	78	82	79	87	77	82	80	78	73
	mittelintensiv	69	72	76	67	73	77	74	82	72	77	75	73	69
	intensiv	64	67	71	62	68	71	68	76	67	71	70	68	64
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		59	61	65	57	62	65	63	69	62	65	64	62	59
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	71	73	78	68	75	78	75	83	74	78	77	75	70
	mittelintensiv	71	73	78	68	75	78	75	83	74	78	77	75	70
	intensiv	60	62	66	58	64	67	64	71	63	66	65	64	60
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag														
maximal zulässiger TM-Ertrag														

Mittlere Landkreisenerträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngebedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngebedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich. Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	561	562	563	564	565	571	572	573	574	575	576	577
	LKR	Ansbach (Stadt)	Erlangen (Stadt)	Fürth (Stadt)	Nürnberg (Stadt)	Schwabach	Ansbach (Land)	Erlangen-Höchstadt	Fürth (Land)	Nürnberg (Land)	Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim	Roth	Weißenburg-Gunzenhausen
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		65	67	69	65	67	65	65	64	78	65	66	68
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	78	81	83	78	81	78	78	76	93	78	79	82
	3 Schnitte	78	81	83	78	81	78	78	76	93	78	79	82
	4 Schnitte	70	73	75	70	73	70	70	69	84	70	72	74
	5 Schnitte	68	71	73	68	71	68	68	67	82	68	69	71
	6 Schnitte	65	68	70	65	68	66	66	64	79	66	67	69
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		63	66	68	63	66	64	64	62	76	64	65	67
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	76	79	81	76	79	77	77	75	92	76	78	80
	mittelintensiv	68	71	73	68	70	68	68	67	82	68	69	71
	intensiv	67	69	71	67	69	67	67	66	80	67	68	70
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		61	63	65	61	63	61	61	60	73	61	62	64
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	73	76	78	73	76	73	73	72	88	73	75	77
	mittelintensiv	69	71	73	69	71	69	69	67	82	69	70	72
	intensiv	63	66	68	63	66	64	64	62	76	64	65	67
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		58	61	62	58	60	59	59	57	70	59	60	61
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	70	73	75	70	73	70	70	69	84	70	71	74
	mittelintensiv	70	73	75	70	73	70	70	69	84	70	71	74
	intensiv	59	62	64	59	62	60	60	58	72	60	61	63
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag													
maximal zulässiger TM-Ertrag													

Mittlere Landkreiserträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngebedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngebedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich.

Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	661	662	663	671	672	673	674	675	676	677	678	679
	LKR	Aschaffenburg (Stadt)	Schweinfurt (Stadt)	Würzburg (Stadt)	Aschaffenburg (Land)	Bad Kissingen	Rhön-Grabfeld	Haßberge	Kitzingen	Miltenberg	Main-Spessart	Schweinfurt (Land)	Würzburg (Land)
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		71	62	61	76	70	69	66	62	74	71	63	68
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	85	74	74	91	84	83	79	75	88	85	76	81
	3 Schnitte	85	74	74	91	84	83	79	75	88	85	76	81
	4 Schnitte	76	67	66	82	75	75	71	67	79	77	68	73
	5 Schnitte	74	65	64	80	73	73	69	66	77	75	66	71
	6 Schnitte	71	62	62	77	70	70	67	63	74	72	64	68
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		69	60	60	74	68	68	65	61	72	70	62	66
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	83	72	72	89	82	81	78	73	86	84	74	80
	mittelintensiv	74	65	64	80	73	73	69	65	77	75	66	71
	intensiv	73	63	63	78	72	71	68	64	76	73	65	70
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		66	58	58	71	65	65	62	59	69	67	59	64
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	80	69	69	86	79	78	74	70	83	80	71	76
	mittelintensiv	75	65	65	80	74	73	70	66	78	75	67	72
	intensiv	69	60	60	74	68	68	65	61	72	70	62	66
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		64	55	55	68	63	62	59	56	66	64	57	61
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	76	67	66	82	75	75	71	67	79	77	68	73
	mittelintensiv	76	67	66	82	75	75	71	67	79	77	68	73
	intensiv	65	57	56	70	64	64	61	57	68	65	58	62
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag													
maximal zulässiger TM-Ertrag													

Mittlere Landkreiserträge für Dauergrünland (Orientierungswerte) für die Düngbedarfsermittlung 2021, wenn keine eigenen Daten im Betrieb vorliegen

Die potenziellen mittleren Landkreisnettoerträge sind Richtwerte für die Düngbedarfsermittlung. Sie gelten für eine, für den jeweiligen Landkreis durchschnittliche Standortgüte (Bodengüte, klimatische Bedingungen) und Bewirtschaftungsintensität (Düngungsniveau, Schnittintensität).

In Abhängigkeit von individueller Standortgüte und Bewirtschaftungsintensität sind Zu- und Abschläge von diesen Werten möglich. Ertragszuschläge sind in Abhängigkeit von der Nutzungsintensität bis zu den max. zulässigen TM-Erträgen ohne Ertragsnachweis möglich.

	LKR-Nummer	761	762	763	764	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780
	LKR	Augsburg (Stadt)	Kaufbeuren	Kempton (Allgäu)	Memmingen	Aichach-Friedberg	Augsburg (Land)	Dillingen a.d. Donau	Günzburg	Neu-Ulm	Lindau (Bodensee)	Ostallgäu	Unterallgäu	Donau-Ries	Oberallgäu
		dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha	dt TM/ha
Wiese (NC 451 und 441) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		81	95	100	93	78	81	72	79	79	102	95	90	71	93
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	2 Schnitte	97	114	120	111	94	97	87	94	95	123	114	109	85	112
	3 Schnitte	97	114	120	111	94	97	87	94	95	123	114	109	85	112
	4 Schnitte	87	102	108	100	84	87	78	85	86	111	103	98	77	101
	5 Schnitte	85	99	105	97	82	85	76	83	83	108	100	95	74	98
	6 Schnitte	82	96	101	94	79	81	73	79	80	103	96	91	72	94
Mähweide (NC 452 und 442) (20% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		79	93	98	91	76	79	71	77	78	100	93	89	69	91
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	95	111	117	109	92	95	85	92	93	120	112	106	83	110
	mittelintensiv	85	99	105	97	82	85	76	82	83	107	99	95	74	98
	intensiv	83	97	103	95	80	83	74	81	82	105	98	93	73	96
Mähweide (NC 452 und 442) (60% Weideanteil) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		76	89	94	87	73	76	68	74	75	96	89	85	67	88
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	91	107	113	105	88	91	82	89	90	116	107	102	80	105
	mittelintensiv	86	100	106	98	83	85	77	83	84	108	100	96	75	99
	intensiv	79	93	98	91	76	79	71	77	78	100	93	89	69	91
Weide (NC 453 und 443) mittlerer potenzieller TM-Ertrag		73	85	90	83	70	73	65	71	71	92	85	81	64	84
max. zulässiger TM-Ertrag je nach Nutzungsintensität	extensiv	87	102	108	100	84	87	78	85	86	111	102	98	77	101
	mittelintensiv	87	102	108	100	84	87	78	85	86	111	102	98	77	101
	intensiv	74	87	92	85	72	74	66	72	73	94	87	83	65	86
Almen/Alpen (NC 455) mittlerer potenzieller TM-Ertrag				32							34	37			33
maximal zulässiger TM-Ertrag				38							41	44			39