

Richtwerte

für die Ermittlung von Aufwuchsschäden an landwirtschaftlichen Kulturen

Tabelle 2: Futterpflanzen, Grünland - ökologische Erzeugung

Stand: 01.09.2017

| Produkt | Wurzel / Blatt Verhältnis | | Preis EUR/dt, MJNEL incl. MwSt. | | I | | II | | III | | IV | | V | | VI | |
|---|--------------------------------|-----|---------------------------------|-------|-------------------------------|---------------------|-----------|---------------------|----------------------------|---------------------|-----------|---------------------|---------------------------------|---------------------|-----------|---------------------|
| | Bemerkung | | Frucht | Blatt | dt/ha | Cent m ² | dt/ha | Cent m ² | dt/ha | Cent m ² | dt/ha | Cent m ² | dt/ha | Cent m ² | dt/ha | Cent m ² |
| Massenrüben | 1 | 0,3 | 5,0 | 0,4 | 300 | 15,36 | 400 | 20,48 | 500 | 25,60 | 600 | 30,72 | 700 | 35,84 | | |
| Luzerne/Rotklee/Klee gras ⁽¹⁾ | Heu | | 15,0 | | 40 | 8,00 | 50 | 9,50 | 60 | 11,00 | 70 | 12,50 | 80 | 14,00 | 90 | 15,50 |
| Wiese ⁽¹⁾ | Heu | | 14,0 | | 25 | 3,50 | 40 | 5,60 | 55 | 7,70 | 70 | 9,80 | 85 | 11,90 | 100 | 14,00 |
| Silomais, TS 28% ⁽²⁾⁽³⁾ | MJ NEL/kg TM | 6,4 | 0,36 /10 MJ NEL | | 300 | 17,42 | 350 | 20,32 | 400 | 23,22 | 450 | 26,13 | 500 | 29,03 | 550 | 31,93 |
| Silomais, TS 34% ⁽²⁾⁽³⁾ | MJ NEL/kg TM | 6,5 | 0,36 /10 MJ NEL | | 280 | 20,05 | 330 | 23,63 | 380 | 27,21 | 430 | 30,79 | 480 | 34,37 | 530 | 37,95 |
| Sonst. GPS-Silagen ⁽³⁾⁽⁴⁾ | MJ NEL/kg TM | 6,0 | 0,36 /10 MJ NEL | | 100 | 5,53 | 200 | 11,06 | 300 | 16,59 | 400 | 21,77 | 500 | 27,65 | 600 | 32,66 |
| Nutzungsformen und Nettoerträge auf Grünland: | | | | | MJ NEL/ha | | MJ NEL/ha | | MJ NEL/ha | | MJ NEL/ha | | MJ NEL/ha | | MJ NEL/ha | |
| Hutung, Weide | N-Eintrag nur Beweid. | | 0,26 /10 MJ NEL | | 7.000 | 1,82 | 12.000 | 3,12 | 17.000 | 4,42 | 22.000 | 5,72 | 27.000 | 7,02 | | |
| Mähweide/Portionsweide | 40 bis 60 kg N ⁽⁵⁾ | | 0,26 /10 MJ NEL | | 15.000 | 3,90 | 20.000 | 5,20 | 25.000 | 6,50 | 30.000 | 7,80 | 35.000 | 9,10 | 40.000 | 10,40 |
| Wiese (Silage) ⁽¹⁾⁽³⁾ | 60 bis 120 kg N ⁽⁵⁾ | | 0,26 /10 MJ NEL | | 30.000 | 7,80 | 35.000 | 9,10 | 40.000 | 10,40 | 45.000 | 11,70 | 50.000 | 13,00 | 55.000 | 14,30 |
| Gründüngung (Verlust von Stickstoff und org. Substanz) | | | | | mittel: 3 Cent/m ² | | | | gut: 4 Cent/m ² | | | | sehr gut: 5 Cent/m ² | | | |

⁽¹⁾ Schadenersatzaufteilung bei Dauergrünland mit mehreren Nutzungen (Schnitte, Beweidungen oder Kombinationen davon):

2 Nutzungen: 60 % : 40 % 4 Nutzungen: 40 % : 30 % : 20 % : 10 %

3 Nutzungen: 50 % : 30 % : 20 %

⁽²⁾ Die Richtwerte von Silomais gelten auch für Energiemais für Biogasanlagen ⁽³⁾ Silierverluste: Silomais 10 %, Gras- und GPS-Silagen 15 %.

⁽⁴⁾ Sonstige einjährige Futterpflanzen und Futterzwischenfrüchte ⁽⁵⁾ Gülle oder Festmist ohne N-Eintrag durch Beweidung

Die **Wiederherstellung zerstörter Grasnarben** ist zusätzlich anzusetzen und beträgt je nach Verfahren 3 - 10 Cent/m². Es kann auch nach Stunden abgerechnet werden z.B. 15 - 25 EUR/Akh, 20 - 40 EUR/Traktor-Std. zzgl. Saatgut, Dünger, etc.

Regierungspräsidium Kassel - Am alten Stadtschloss 1 - 34117 Kassel · Dezernat Landwirtschaft und Fischerei

Ansprechpartner:

Corinna Grebing Tel.: 0561/106-3645

Michael Kraft Tel.: 0561/106-3125

E-Mail: landwirtschaft@rpk.hessen.de

www.rp-kassel.de (Pfad: Umwelt&Natur/Landwirtschaft/Sachverständigenwesen/Downloads)