|  |
| --- |
| **YONCA VE RYE GRASS OTUNUN (SÜT OTU) KARŞILAŞTIRMALI BESİN DEĞERLERİ** |
|  |  | **ENERJİ** | **PROTEİN** | **LİF** |  |
|  | Kuru Madde % | TDN% | NEm | NEg(Mcal/cwt.) | NEl | CP% | UIP% | CF% | ADF% | NDF% | eNDF% | EE% | ASH% | Ca% | P% | K% | CI% | S% | Znppm |
| Erken hasat yonca (ilk çiçeklendiği zaman) | 90 | 59 | 59 | 28 | 59 | **19\*** | **20\*** | 28 | 35 | **45\*** | 92 | 2.5 | 8 | **1.41\*** | 0.26 | 2.5 | 0.38 | 0.28 | 22 |
| Rye grass  |  90 | 58 | 58 | 26 | 58 | **10** | **30** | 33 | 38 | **65** | 98 | 3.3 | 8 | **0.45** | 0.30 | 2.2 |  | 0.18 | 27 |

**Kaynak: Hayvan Besleme Ulusal Araştırma Konseyi Komite Üyesi ve Amerikan Hayvan Bilimleri Başkanı Dr R. L. Preston tarafından derlenmiştir.**

 **Kısaltmaların Açıklamaları:**

TDN = Total digestable nutrients/toplam sindirilebilir besin maddeleri CI= Klor

 NEl = Net energy for lactation / Net enerji laktasyon S= Sülfür

 NEm = Net energy for maintenance/Net enerji yaşama payı Zn=Çinko

 NEg = Net energy for gain / Net enerji canlı ağırlık kazancı

 CP = Crude protein/Ham protein

 UIP= Undegraded Intake Protein/Rumende çözünmeyen protein

 CF = Crude Fiber/Ham lif

 ADF= Acid detergent fiber/ Asit deterjan lif

 NDF= Neutral Detergent Fiber/Nötral Deterjan Selülozu

 eNDF= Etkili NDF

 EE = Ether Extract / Eter Ekstraktı

 Ash= Kül

 Ca=Kalsiyum

 P= Fosfor

 K= Potasyum