







Inet = 0,3\*kg lactose + 2,1\*kg vet + 4,1\*kg eiwit

NVI melkdoel = 0,4\*Inet + 0,08\*lvld + 4,7\*UGH + 6,3\*VRU + 1,8\*Uier + 3,6\*Beenwerk + 1,8\*GEB + 2,7\*KGH + 0,23\*BVK  
NVI dubbeldoel = 0,35\*Inet + 0,09\*lvld + 5,2\*UGH + 5,2\*VRU + 5,2\*Uier + 6\*Beenwerk + 2\*GEB + 5,2\* VLI

Perspublicatie stierindexen Roodbont gemisch met dochters

Augustus 2020

Table with columns: Ki Stiernummer, Stiernaam, Erf-fact, Vader, M-vader, B N, Bt, NVI, +/-, dtrs, Bt, kgM, %V, %E, %L, kgV, kgE, Kgl, INET, +/-, BVK, Bt, Lvd, Ugh, Vru, Gin, Geb, KA, MS, Kgh, Bt, F, T, U, B, Ext. Rows include various cow IDs and names like Omatt Red, Koepon Shield-Red, etc.

Inet = 0,3\*kg lactose + 2,1\*kg vet + 4,1\*kg eiwit

NVImelkdoel = 0,4\*Inet +0,08\*lvd +4,7\*UGH +6,3\*VRU +1,8\*Uier +3,6\*Beenwerk +1,8\*GEB +2,7\*KGH + 0,23\*BVK  
NVIdubbeldoel = 0,35\*Inet +0,09\*lvd +5,2\*UGH +5,2\*VRU +5,2\*Uier +6\*Beenwerk +2\*GEB + 5,2\* VLl

Perspublicatie stierindexen Roodbont gemisch zonder dochters

Augustus 2020

Table with columns: Ki Stiernummer, Stiernaam, Erf-fact, Vader, M-vader, B N, Bt NVI +/-, dtrs, Bt kgM, %V, %E, %L, kgV, kgE, KgL, INET, +/-, BVK, Bt Lvd Ugh Vru, Gin Geb KA MS Kgh, Bt F T U B Ext. Rows include various bull breeds like Moedis Red, Lynx Red, Kock Altaivo-Red, Narnia, Morningview Cabernet-Red, etc.

