Hoofdstuk 1: Opbrengst grasland

1. Wat is de gemiddelde opbrengst/jaar van gras per ha in kg DS.
2. Wat is de spreiding van opbrengsten/ha bij gras (25% laagste / 25% hoogste)
3. Wat is de gemiddelde opbrengst/jaar van snijmaïs per ha in kg DS.
4. Wat is de spreiding van opbrengsten/ha bij snijmaïs (25% laagste / 25% hoogste)
5. Waar hangt de opbrengst van gras van af (noem 10 punten).
6. Hoeveel kg DS/ha is een maaisnede (normaal, licht en zwaar).
7. Hoeveel kg DS/ha is een snede stalvoeren.
8. Hoeveel kg DS/ha is een snede weiden. (normaal, licht en zwaar)
9. Wat is het effect van opbrengst op de voederwaarde

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Lage opbrengst/ha (1.500 kg DS) | Hoge opbrengst/ha  (>3.000 kg DS) |
| Ruw Eiwit |  |  |
| Ruwe celstof |  |  |
| Suiker |  |  |
| VEM (energie) |  |  |

1. Verklaar de term gras groeit uit gras
2. Wat is de grasgroei per dag
   1. Per ha in het voorjaar
   2. Per ha in de zomer
   3. Per ha in het najaar
3. Bij wat voor bodemtemperatuur begint gras te groeien.
4. Wat is de optimale bodemtemperatuur bij gras groei.
5. Wanneer is de bodemtemperatuur te hoog