

| Fodermedel                                    | Sk. nr. | Ant. | TS  | Aska | OS smbh | Rå-prot | sRå-prot | NH3-N | NDF | iNDF | nhNDF | Stä | TAF | Mjölksyra | Ättiksyra | Socker |
|---|---------|------|-----|------|---------|---------|----------|-------|-----|------|-------|-----|-----|-----------|-----------|--------|
| Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) | 1       | 1    | 177 | 75   | 79.6    | 193     | 401      |       | 396 | 108  | 4.64  |     | 84  |           |           | 128    |
| Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)      | 2       | 1    | 514 | 93   | 77.5    | 197     | 631      | 76.0  | 388 | 188  | 5.30  |     | 95  | 71.0      | 18.0      | 56     |
| Hö, blandvall, 0-50% baljväxter (383)         | 1       | 1    | 887 | 47   | 60.0    | 108     |          |       | 676 | 240  | 3.27  |     | 0   |           |           | 24     |
| Ensilage, blandvall (51-100% klöver) (438)    | 4       | 1    | 272 | 100  | 75.7    | 215     | 599      | 42.0  | 334 | 271  | 4.45  |     | 176 | 146       | 26.0      | 10     |

| Fodermedel                                    | Sk. nr. | Ant. | PRF | BUF | FOF | AAT-p20 | PBV-p20 | NEL-p20 | OE*  | AAT* | PBV* |
|---|---------|------|-----|-----|-----|---------|---------|---------|------|------|------|
| Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) | 1       | 1    |     |     |     | 93.9    | 44.2    | 6.65    | 11.7 |      |      |
| Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)      | 2       | 1    | 6   | 0   |     | 82.9    | 65.6    | 6.46    | 11.1 |      |      |
| Hö, blandvall, 0-50% baljväxter (383)         | 1       | 1    |     |     |     | 82.1    | -16     | 4.86    | 8.7  | 63.0 | -1.0 |
| Ensilage, blandvall (51-100% klöver) (438)    | 4       | 1    | 4   | 0   |     | 71.9    | 105     | 6.58    | 10.7 |      |      |

| Fodermedel                                    | Sk. nr. | Ant. Ca | Ca   | P   | Mg  | K    | Na  | Cl  | S   | CAB | Ant. Fe | Fe | Mn | Zn | Cu | Se |
|---|---------|---------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|---------|----|----|----|----|----|
| Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) | 1       | 1       | 5.6  | 2.7 | 1.6 | 29.6 | 0.8 | 9.2 | 2.4 | 383 | 0       |    |    |    |    |    |
| Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)      | 2       | 1       | 8.2  | 3.7 | 2.7 | 29.0 | 2.1 | 9.7 | 2.9 | 379 | 0       |    |    |    |    |    |
| Ensilage, blandvall (51-100% klöver) (438)    | 4       | 1       | 10.7 | 3.4 | 2.7 | 23.3 | 1.8 |     | 2.8 | 361 | 0       |    |    |    |    |    |

\*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

## Statistik för område D

Fodermedel=Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) Skörd nr.=1

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| TS        | 1     | 177.000    | .       | 177.000       | 177.000       |
| Aska      | 1     | 75.000     | .       | 75.000        | 75.000        |
| OS smbh   | 1     | 79.600     | .       | 79.600        | 79.600        |
| Råprot    | 1     | 193.000    | .       | 193.000       | 193.000       |
| sRåprot   | 1     | 401.000    | .       | 401.000       | 401.000       |
| NDF       | 1     | 396.000    | .       | 396.000       | 396.000       |
| iNDF      | 1     | 108.000    | .       | 108.000       | 108.000       |
| nhNDF     | 1     | 4.642      | .       | 4.642         | 4.642         |
| TAF       | 1     | 84.000     | .       | 84.000        | 84.000        |
| Socket    | 1     | 128.000    | .       | 128.000       | 128.000       |
| AATp20    | 1     | 93.894     | .       | 93.894        | 93.894        |
| PBVp20    | 1     | 44.249     | .       | 44.249        | 44.249        |
| NELp20    | 1     | 6.651      | .       | 6.651         | 6.651         |
| OE*       | 1     | 11.650     | .       | 11.650        | 11.650        |
| Ca        | 1     | 5.600      | .       | 5.600         | 5.600         |
| P         | 1     | 2.700      | .       | 2.700         | 2.700         |
| Mg        | 1     | 1.600      | .       | 1.600         | 1.600         |
| K         | 1     | 29.600     | .       | 29.600        | 29.600        |
| Na        | 1     | 0.800      | .       | 0.800         | 0.800         |
| Cl        | 1     | 9.200      | .       | 9.200         | 9.200         |
| S         | 1     | 2.400      | .       | 2.400         | 2.400         |
| CAB       | 1     | 382.661    | .       | 382.661       | 382.661       |

\*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=2

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| TS        | 1     | 514.000    | .       | 514.000       | 514.000       |
| Aska      | 1     | 93.000     | .       | 93.000        | 93.000        |
| OS smbh   | 1     | 77.500     | .       | 77.500        | 77.500        |
| Råprot    | 1     | 197.000    | .       | 197.000       | 197.000       |
| sRåprot   | 1     | 631.000    | .       | 631.000       | 631.000       |
| NH3-N     | 1     | 76.000     | .       | 76.000        | 76.000        |
| NDF       | 1     | 388.000    | .       | 388.000       | 388.000       |
| iNDF      | 1     | 188.000    | .       | 188.000       | 188.000       |
| nhNDF     | 1     | 5.305      | .       | 5.305         | 5.305         |
| TAF       | 1     | 95.000     | .       | 95.000        | 95.000        |
| Mjölksyra | 1     | 71.000     | .       | 71.000        | 71.000        |
| Ättiksyra | 1     | 18.000     | .       | 18.000        | 18.000        |
| Socker    | 1     | 56.000     | .       | 56.000        | 56.000        |
| PRF       | 1     | 6.000      | .       | 6.000         | 6.000         |
| BUF       | 1     | 0.000      | .       | 0.000         | 0.000         |
| AATp20    | 1     | 82.916     | .       | 82.916        | 82.916        |
| PBVp20    | 1     | 65.637     | .       | 65.637        | 65.637        |
| NELp20    | 1     | 6.459      | .       | 6.459         | 6.459         |
| OE*       | 1     | 11.090     | .       | 11.090        | 11.090        |
| Ca        | 1     | 8.200      | .       | 8.200         | 8.200         |
| P         | 1     | 3.700      | .       | 3.700         | 3.700         |
| Mg        | 1     | 2.700      | .       | 2.700         | 2.700         |
| K         | 1     | 29.000     | .       | 29.000        | 29.000        |
| Na        | 1     | 2.100      | .       | 2.100         | 2.100         |

\* = Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=2

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| CI        | 1     | 9.700      | .       | 9.700         | 9.700         |
| S         | 1     | 2.900      | .       | 2.900         | 2.900         |
| CAB       | 1     | 378.503    | .       | 378.503       | 378.503       |

Fodermedel=Hö, blandvall, 0-50% baljväxter (383) Skörd nr.=1

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| TS        | 1     | 887.000    | .       | 887.000       | 887.000       |
| Aska      | 1     | 47.000     | .       | 47.000        | 47.000        |
| OS smbh   | 1     | 60.000     | .       | 60.000        | 60.000        |
| Råprot    | 1     | 108.000    | .       | 108.000       | 108.000       |
| NDF       | 1     | 676.000    | .       | 676.000       | 676.000       |
| iNDF      | 1     | 240.425    | .       | 240.425       | 240.425       |
| nhNDF     | 1     | 3.274      | .       | 3.274         | 3.274         |
| TAF       | 1     | 0.000      | .       | 0.000         | 0.000         |
| Socket    | 1     | 24.000     | .       | 24.000        | 24.000        |
| AATp20    | 1     | 82.147     | .       | 82.147        | 82.147        |
| PBVp20    | 1     | -15.535    | .       | -15.535       | -15.535       |
| NELp20    | 1     | 4.855      | .       | 4.855         | 4.855         |
| OE*       | 1     | 8.700      | .       | 8.700         | 8.700         |
| AAT*      | 1     | 63.000     | .       | 63.000        | 63.000        |
| PBV*      | 1     | -1.000     | .       | -1.000        | -1.000        |

\* = Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Ensilage, blandvall (51-100% klöver) (438) Skörd nr.=4

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| TS        | 1     | 272.000    | .       | 272.000       | 272.000       |
| Aska      | 1     | 100.000    | .       | 100.000       | 100.000       |
| OS smbh   | 1     | 75.700     | .       | 75.700        | 75.700        |
| Råprot    | 1     | 215.000    | .       | 215.000       | 215.000       |
| sRåprot   | 1     | 599.000    | .       | 599.000       | 599.000       |
| NH3-N     | 1     | 42.000     | .       | 42.000        | 42.000        |
| NDF       | 1     | 334.000    | .       | 334.000       | 334.000       |
| iNDF      | 1     | 271.000    | .       | 271.000       | 271.000       |
| nhNDF     | 1     | 4.445      | .       | 4.445         | 4.445         |
| TAF       | 1     | 176.000    | .       | 176.000       | 176.000       |
| Mjölksyra | 1     | 146.000    | .       | 146.000       | 146.000       |
| Ättiksyra | 1     | 26.000     | .       | 26.000        | 26.000        |
| Socker    | 1     | 10.000     | .       | 10.000        | 10.000        |
| PRF       | 1     | 4.000      | .       | 4.000         | 4.000         |
| BUF       | 1     | 0.000      | .       | 0.000         | 0.000         |
| AATp20    | 1     | 71.936     | .       | 71.936        | 71.936        |
| PBVp20    | 1     | 105.323    | .       | 105.323       | 105.323       |
| NELp20    | 1     | 6.583      | .       | 6.583         | 6.583         |
| OE*       | 1     | 10.710     | .       | 10.710        | 10.710        |
| Ca        | 1     | 10.700     | .       | 10.700        | 10.700        |
| P         | 1     | 3.400      | .       | 3.400         | 3.400         |
| Mg        | 1     | 2.700      | .       | 2.700         | 2.700         |
| K         | 1     | 23.300     | .       | 23.300        | 23.300        |
| Na        | 1     | 1.800      | .       | 1.800         | 1.800         |

\* = Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

## Statistik för område D

Fodermedel=Ensilage, blandvall (51-100% klöver) (438) Skörd nr.=4

| Parameter | Antal | Medelvärde | Std avv | 10% percentil | 90% percentil |
|-----------|-------|------------|---------|---------------|---------------|
| S         | 1     | 2.800      | .       | 2.800         | 2.800         |
| CAB       | 1     | 361.141    | .       | 361.141       | 361.141       |

\*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet