Standardrutiner: Foder

2a Ensilering

Mål:

Upprättad av:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1 | Skörda vid rätt tidpunkt för optimalt näringsvärde. Använd vallprognosen eller egna prognosprover. | *\\10SR0004.konet.se\Users$\ba243\My Pictures\5803-179.jpg* |
| 1.1b | Lämplig stubbhöjd är 8-10 cm för att undvika jordinblandning |  |
| 1.2 | Förtorka grödan, anpassa torktiden till ditt lagringssystem. | *Bredspridning* |
| 1.2b | Vid regn på slagen gröda är det alltid bättre att få in grödan direkt även om önskad ts-halt inte uppnåtts. | *C:\Users\ba243\Desktop\Bearb\4010745.jpg* |
| 1.3 | Hacka eller snitta grödan vid bärgning. | *\\10SR0004.konet.se\Users$\ba243\My Pictures\5803-179.jpg* |
| 1.3 b | Tillsätt ensileringsmedel enligt tillverkarens rekommendationer. |  |
| 1.3c | Kontrollera munstyckena så att ensileringsmedlet hamnar i grödan. |  |
| 1.4 plansilo | Vid inläggning i plansilo är det viktigt att inte lägga för tjocka lager, max 20 cm, packa noggrant mellan varje lager. | *C:\Users\ba243\Desktop\Bearb\E500_2009-1431.jpg* |
| 1.4 tornsilo | Vid inläggning i torn försök att anpassa ts-halten efter hur lång inläggningen kommit, det är bra att lägga direktskördat överst. |  |
| 1.4 balar/slangar | Lagras på hårdgjord yta gärna med skydd från skadedjur. | *C:\Users\ba243\Desktop\Bearb\B044353.jpg* |
| 1.5 | En silo bör öppnas tidigast 6 veckor efter inläggningen för att ensileringsprocessen ska få gå klart. | *\\10SR0004.konet.se\Users$\ba243\My Pictures\DSC00407.jpg* |
| 1.5b | Vissa ensileringsmedel har en karens på två veckor innan öppning är möjlig. |  |
| 1.6 plansilo/slang | I plansilos och slangar bör uttag göras med redskap som ger en jämn snittyta för att undvika att syre kommer in i ensilaget.En uttagshastighet på minst 20 cm över hela ytan per vecka för att undvika varmgång | *\\10SR0004.konet.se\Users$\ba243\My Pictures\DSC00453.jpg* |
| 1.6 tornsilo | En uttagshastighet på minst 5 cm per dag för att undvika varmgång. |  |
| 1.7 | Sortera bort ensilage som ser dåligt ut. Kassera alltid foder med tvivelaktig hygienisk kvalitet. | *C:\Users\ba243\Desktop\Bearb\DSF1611.jpg* |