

Menaxhimi i silazhit

Mos ia lini gjërat në dorë rastësisë



Përmes një menaxhimi të mirë të silazhit mund të shmangen problematikat që lindin nga fermentimet e këqija, ngrohja dhe myky.

Shtesat speciale biologjike të silazhit rrisin cilësinë dhe përmbajtjen e energjisë së silazheve. Në fillim ekziston vlerësimi i masës fillestare. Një çështje nuk përbën problem në vendet e pastra për kultivimin e foragjereve me material bimor me cilësi të lartë. Materiali i njëtrajtshëm bimor rezulton në kushte uniforme të silazhimit. Shembulli më i mirë i kësaj është silazhimi i misrit.

Nëse të korrat nuk janë të njëtrajtshme, aq më e vështirë është të vlerësosh kushtet e silazhimit. Për këtë arsye, kullotat duhet të mirëmbahet dhe rinovohet rregullisht.

Një shkallë optimale e rritjes dhe datës së korrjes kanë një ndikim në rreziqe të tilla si fermentimi i gabuar ose ngrohja e gabuar. Për shembull, sa më e lagësht silazhi i barit (më pak se 40% lëndë e thatë), aq më shumë ka të ngjarë të ndodhë fermentimi jo korrekt. Me silazhe më të thata rritet

rreziku i ngrohjes. Shkalla e vyshkjes gjithashtu jep të dhëna të rëndësishme për përdorimin e aditivit të saktë të silazhit.

Kur të vyshken, kushtojini vëmendje kohës më të shkurtër të mundshme në terren. Çdo ditë në fushë rrit përmbajtjen e fibrave të papërpunuara me rreth 5 g / kg T. Kjo është në kurriz të tretjes dhe kështu prodhimi i qumështit, i cili, i llogaritur gjatë vitit, mund të ulet me 150 l për lopë.

Trendi i pagabueshëm drejt silazhit më të lagësht kombinon kohën e dëshiruar më të shkurtër të pushimit me ngjeshjen më të lehtë. Aditivët e silazhit për këto kërkesa të veçanta sigurojnë përmbajtjen ushqyese dhe cilësinë e silazhit.

Grimcimi duhet të jetë sa më i shkurtër të jetë e mundur dhe idealisht të përshtatet me përmbajtjen e lëndës së thatë: sa më e thatë të jetë korrja, aq më e shkurtër është gjatësia e copëtimit. Në këtë mënyrë, silosi mund të kompaktohet më mirë gjatë mbushjes, tretshmëria dhe konsumi i ushqimit përmirësohen. Gjatësia optimale e prerjes për barin është rreth 35 mm në 35% DM (lëndë e thatë₀, për silazh misri rreth 6-8 mm në 30-33% DM. Përveç kompresimit të mjaftueshëm, mos harroni ta mbuloni me kujdes.

Pasi të jetë mbushur kapanoni, faktori "heqje" gjithashtu luan një rol të rëndësishëm. Rekomandohet një shpejtësi ushqimi prej të paktën 1.5-2.0 m / javë. Ata që planifikojnë ruajtjen dhe rigjenerimin e ushqimit në kohë të duhur shmangin presionin gjatë korrjes.

Duhet të respektohet koha e rregullt e tharjes së silazhit prej të paktën 6-8 javësh. Nën kushte të përcaktuara të përdorimit të aditivëve të silazhit, depoja mund të hapet pas 2-3 javësh. Me një silazh të suksesshëm, shpejt mund të shihni rritjen e konsumimit të ushqimit dhe kështu përmirësohet performanca dhe gjendja e lopëve.

Foragjere më të mirë dhe performancë më të mirë - Faktorët vendimtar për zgjedhjen e aditivit të duhur të silazhit

Vendimi për një aditiv të silazhit varet nga faktorë të ndryshëm. Për këtë duhen vlerësuar faktorë të ndryshëm si p.sh. materiali bimor, përmbajtja e lëndës së thatë të bimëve foragjere dhe qëllimi i aplikimit. Me shtamet e zgjedhura të bakteve biologjike të acidit laktik, produktet BONSILAGE përmirësojnë procesin e fermentimit dhe vlerën e silazeve tuaja të bëra nga bari, tërfili i barit, jonxha, thekra e gjelbër etj.