

hulk igaveste kasuta mädanema ja tuld lasta katustale pannakse. Võlemata katuste üle on Venemaal weike raamatute ilmunud Коломенныя нестрояемыя крыши.“ Kes pikemalt seletust soovib, võib omaie see raamatute suurematest, Peeterburi eht Moskwa raamatu kauplustest, tellida. Soovime, et Eesti põllumehed ja hoonete ehitajad seda uut leidust tähele pönelsivad ja oma majapidamises pruugitsivad. On leegi niisuguse katuse teinud, siis awaldagu ta ajalehtedes ka oma enese arvamist selle uut moodi peavarju üle.

5. Kudas lamba willaga, willa niitmisest kunni kudumiseni, ümber käia tuleb.

Inshendr W. Hentschell'i järele.

Enne kui willa tetramiseks pruutida võib, piab ta tolmuist ja mudast ning tema küljes olevast rasvast puhastatud saama, sest et need mõlemad willa tetramist takistavad ja willa ise halvemaks teevad. Kui ka muda ja tolmu terveste ära ajada võib, on rasvast puhastamine hoopis raske, ning ei saa selle juures lihtsa wee pruulimisega mitte lorida.

Suba wana wiisi järele puhastatakse willa kahes isesuguses järgus. Esiteks saab will lamba seljas pestud ja siis paari päewa pärast lammas niidetud ja teiseks saab ta wabrikutes weel lord enne pruulimist pestud. Meid mõlemaid wiisi võib teega ühendada, et will lamba seljast pesemata ära niidetakse ning siis ühe ainsa korra puhastamise järele lohe tarwitatakse.

Meie ei soovita lammaspe pesemist küll mitte, nagu allpool näitama saame, sellegi pärast anname neile pere-naistele, kes lambaid pesewad J. Bohm'i järele head nõuu.

Kui lamba pesemine hästi lorda piab minema, siis pestagu neid 15° R. soojas wees, sest et siis rasw, mis karwade küljes on, alles lahuma hakkab. Peale seda pestagu niisuguse weega, milles mitte lubja oluseid ei ole.

Liigi, jõe, oja eht muu wee saldal säetatise üts eht tats pada ja mõned tõrred ülesse. Tõrred olgu piserfused ja nii suured, et neis sahte kunni kolme lammasi korraga peseda võib, nad piawad nii madalad olema, et pesejad end parajast üle ääre kummardada võiwad. Lommi muda ei tohi mitte pesu wee selka tulla. Esite saab külma wett tõrre sisse walatud ning siis nii palju sooja wett juure pandud, kunni see 18° R. soe on. On wees lubja, siis pandagu talle naatroni selka. Waadatagu aga selle peale, et wee soojus mitte alla 16° R. ei lange. Soojem wesi ei ole willale mitte hea, sest et ta teda krõmpsu ajab ja pärast tetramist raskendab. Arwatasse ühe lamba pesemiseks 2 inimest ja 10 minutit aega, siis võiwad 6 inimest tunnis 18 lammasi ära peseda, 12 tunnilise tööpäewaga pestasse selle järele ligi 200 lammasi ära.

Kaks tundi enne pesemist piawad lambad sooja weega hästi lastetud, läbi liutatud, saama Selle aja sees läheb kõit muda, mis willa küljes on, pehmeks ja lahti. Ütsi nii palju lambaid tuleb tunnis iffa lasta, kui igas tõrres võimalik pesta on. On soovitaw, et lambad pärast pesemist weel korra puhtas wees ujutatud, ubatud, jaakswad, lubjane wesi ei tee siin midagi kahju. Ei ole ujutamine mitte võimalik, siis saab sellestki küllalt, kui kaks inimest, üts peast ja esimestest jalgadest, teine tagumistest jalgadest linni wõttes, lammasi 2—3 lorda selgapiidi alla poole külma wee tõrde lastawad (wee alla). Lambaid ei pia pärast pesemist mitte üksteise ligi kottu aetama, nagu mõned ütlewad „higistama.“

Pesemise läbi saab lammaspe seljast paljalt ütsjagu muda, iseäranis higi, ära aetud. Selleks on J. Bohm'i katsed wäga tähtsad. Bohm lastis mitu lammasi enne pesemist poolt ära niita ja siis niitmatat poolt peseda. Selle juures tuli nähtawale, et pesemata poole lamba willad 5²/₄ naela, pestud poole willad 2¹/₄ naela ja wabrikus pestud poole lamba willad 1 nael 10¹/₁₀ looti kaaluswad. Sellest on näha et pesemise läbi mudane