

TEMATICĂ

1. Tipologia pajiștilor
2. Ecosistemul praticol
3. Îmbunătățirea pajiștilor prin lucrări de suprafață (fertilizarea, supraînsămânțarea, prevenirea și combaterea eroziunii solului, combaterea buruienilor și vegetației lemnoase)
4. Înființarea pajiștilor temporare
5. Folosirea pajiștilor prin pășunat și cosit
6. Tehnologii de cultură la graminee și leguminoase furajere (porumb siloz, sorg, iarbă de Sudan, raigras aristat, graminee perene, lucernă, trifoi roșu, sparțetă)
7. Conveierul verde
8. Conservarea furajelor prin însilozare (categorii de nutrețuri însilozate, procesul de însilozare, metode de însilozare, tehnologii specifice, calitatea silozului)
9. Producerea de sămânță la plantele furajere

Bibliografie:

1. **Moga I. și colab., 1996** - Plante furajere. Editura Ceres, București.
2. **Motcă Gh. și colab., 1994** - Pajiștile României - tipologie și tehnologie. Editura Tehnica Agricolă, București;
3. **Samuil C., Vintu V., Stavarache M., 2019** – Producerea și conservarea furajelor. Editura “Ion Ionescu de la Brad”, Iasi
4. **Vintu Vasile** (coord.), **Moisuc Al., Motcă Gh., Rotar I., 2004** – Cultura pajiștilor și a plantelor furajere. Ed. “Ion Ionescu de la Brad” Iași.
5. *** - Colecția de reviste “**Fourrages**”
6. *** - Colecția de reviste “**Lucrări științifice ale U.S.A.M.V. Iași**”
7. *** - Colecția de reviste “**Grassland and science in Europe**”
8. *** - Colecția de reviste “**Grass and forage sciences**”

Prof. Univ. Dr. Vasile Vintu

