

ИСПИТНА ПИТАЊА

Крмно биље

1. Подела, ботаничка припадност, привредни значај и заступљеност крмних биљака у производњи
2. Облици гајења крмних биљака
3. Гајење крмних биљака у облику зеленог крмног конвејера
4. Начини гајења и искоришћавање крмних биљака
5. Заједничка својства вишегодишњих трава
6. Бокорење и типови бокорења влатастих трава
7. Односи између врста
8. Захтеви крмних биљака према условима успевања
9. Утицај легуминозних биљака на земљиште
10. Појам и подела травњака
11. Типови природних травњака
12. Могућности унапређење производње сточне хране на природним травњацима
13. Техничке мере поправке травњака
14. Агротехничке мере поправке травњака
15. Биолошка поправка природних травњака
16. Сетва и подсејавање природних травњака
17. Корови на ливадама и пашњацима
18. Сејани травњаци
19. Заснивање сејаних травњака
20. Смеше влатастих трава и легуминоза
21. Травно-легуминозне смеше за различите намене
22. Заснивање травњака трансплантацијом бусенова
23. Нега сејаних травњака
24. Искоришћавање природних и сејаних травњака
25. Ђубрење вишегодишњих крмних биљака
26. Ђубрење природних и сејаних травњака
27. Захтеви вишегодишњих легуминоза према условима за успевање
28. Заједничке морфолошке особине легуминоза
29. Обична луцерка
30. Гајење луцерке
31. Дуњица
32. Црвена детелина
33. Бела детелина
34. Хибридна (шведска) детелина
35. Инкарнатска детелина
36. Александријска детелина
37. Жути звездан
38. Еспарзета.
39. Бели и жути кокотац
40. Производња семена луцерке
41. Производња семена црвене детелине
42. Производња семена жутог звездана
43. Кукуруз
44. Крмни сирак

45. Суданска трава
46. Сточни грашак
47. Обична грахорица
48. Маљава грахорица
49. Панонска грахорица
50. Гајење грахорица
51. Сточни боб
52. Бела лупина
53. Плава лупина
54. Жута лупина
55. Соја
56. Вигна
57. Сточна репа
58. Типови и сорте сточне репе
59. Сточна мрква
60. Бросква и Репа угарњача
61. Чичока
62. Сточни келњ
63. Сточна репица
64. Конзервисање сушењем
65. Конзервисање силирањем
66. Погодност биљака за спремања силаже
67. Спремање сенаже

