

**Baltijas šaliu siūlomas
šunu/kačiņu alergēnu grupēs**

Pašarinēs zolēs

1. Pavasarinis adonis
2. Knisažolē
3. Tikrasis eraičinas
4. Dirsē
5. Sorgas
6. Smilga
7. Pašarinis motiejukas
8. Paprastoji šunažolē
9. Pievinē miglē
10. Daugiametē svidrē
11. Aksominē žolē „Jorkšyro rūkas”

Piktžolēs

12. Ambrozija
13. Baltoji balanda
14. Angliškasis gyslotis
15. Smulkioji rūgštnē
16. Pelynas arba kartusis kietis
17. Dygliuotasis burnotis
18. Dilgélē
19. Usnis

Medžiai

20. Gluosnis
21. Alksnis
22. Ažuolas
23. Guoba
24. Pušis
25. Klevas
26. Uosis
27. Tuopa
28. Beržas
29. Bukas
30. Lazdynas
31. Liepa

Grybai

32. Aspergillus niger
33. Alternaria alternata
34. Helminthosporium sativum
35. Cladosporium herbarum
36. Penicillium notatum
37. Rhizopus stolonifer
38. U.cynodontis, S.cruentum
39. Stemphylium botryosum
40. Curvularia spicifera
41. Candida albicans
42. Pullaria pullulans
43. Fusarium solani
44. Nigrospora oryzae
45. Saccharomyces cervisiae
46. Phoma betae

Epidermis

47. Katēs epitelis
48. Šuns epitelis
49. Arklio epitelis
50. Jvairios plunksnos
51. Pelēs epitelis
52. Jūrų kiaulytēs epitelis

Namų dulkių erkės

53. Namų dulkių erkės (amerikietiškos)
54. Dulkių erkės (europinēs)
55. Tyrophagus putrescentiae
56. Lepidoglyphus destructor

Maisto baltymai

57. Jautiena
58. Triušiena
59. Vištiena
60. Kiauliena
61. Stirmiena
62. Kiaušiniai
63. Pienas
64. Sojos pupelēs
65. Kukurūzai
66. Kviečiai
67. Ēriena
68. Ryžiai
69. Kalakutiena
70. Sorgas
71. Avižiniai dribsņi
72. Miežiai
73. Baltosios bulvēs
74. Alaus mielēs
75. Rusvieji dumbļi
76. Pomidorai
77. Žuvų mišinys
78. Morkos
79. Žirnii
80. Antiena

Kambario alergēnai

81. Vilna
82. Medvilnē
83. Skaistenis
84. Džiutas/sizalis
85. Tabako dūmai

Gelianty svabzdžiai

86. Tarakonas
87. Uodai
88. Kambarinē musē
89. Blusa

90. **Stafilokokai**

91. **Malasezija**

*Žuvų mišinys= šamas, menkē, silkē, skumbrē

*Plunksnų mišinys = vištinių, žasinių, antinių, papūginių, karvelinių