

Wykaz gatunków śluzowców występujących w Parku Narodowym "Bory Tucholskie"

1. *Arcyria* sp.
2. *Arcyria cinerea* (Bull.) Pers.
3. *Arcyria incarnata* (Pers. ex J.F. Gmel.) Pers.
4. *Ceratiomyxa fruticulosa* var. *fruticulosa* (O.F. Müll.) T. Macbr.
5. *Collaria arcyrionema*
6. *Cribraria argillacea* (Pers. ex J.F. Gmel.) Pers
7. *Cribraria aurantiaca* Schrad
8. *Cribraria cancellata* var. *cancellata* (Batsch) Nann.-Bremek
9. *Cribraria cancellata* var. *fusca* (Lister) Nann.-Bremek.
10. *Cribraria intricata* Schrad.
11. *Cribraria languescens* Rex
12. *Cribraria pertenuis* Flatau & Schirmer
13. *Cribraria rufa* (Roth) Rostaf.
14. *Cribraria splendens* (Schrad.) Pers.
15. *Cribraria tenella* Schrad
16. *Diderma deplanatum* Fr.
17. *Diderma testaceum* (Schrad.) Pers.
18. *Enerthenema papillatum* (Pers.) Rostaf.
19. *Fuligo septica* var. *candida* (Pers.) R.E. Fr.
20. *Fuligo septica* var. *septica* (L.) F.H. Wigg.
21. *Licea minima* Fr.
22. *Licea variabilis* Schrad
23. *Lycogala epidendrum* (L.)Fr.
24. *Physarum leucopus* Link
25. *Physarum virescens* Ditmar
26. *Physarum viride* var. *viride* (Bull.) Pers
27. *Reticularia lycoperdon* Bull.
28. *Stemonitis axifera* (Bull.) T. Macbr.
29. *Stemonitis fusca* Roth
30. *Stemonitis herbatica* Peck
31. *Stemonitis pallida* Wingate
32. *Stemonitopsis amoena* (Nann.-Bremek.) Nann.-Bremek.
33. *Stemonitopsis hyperopta* (Meyl.) Nann.-Bremek.

34. *Stemonitopsis typhina* (F.H. Wigg.) Nann.-Bremek.
35. *Symphytocarpus flaccidus* (Lister) Ing & Nann.-Bremek
36. *Symphytocarpus trechisporus* (Lister) Ing & Nann.-Bremek.
37. *Trichia favoginea* (Batsch) Pers.
38. *Tubifera ferruginosa* (Batsch) J.F. Gmel.