

Phellinus pomaceus (PERS. ex S. F. GRAY) MAIRE —
Pflaumen-Feuerschwamm

Fundorte: Schaan, Gärtnerei Seger, 500 m (F 13): an Stämmen von *Prunus avium* cult., *P. sp. cult.*, *P. spinosa*, B. SEGER jr. 1980-02-07, Li 209, 210, 211, 212. — Balzers, Äule, 470 m (A 24): *Prunus avium*-Stamm, MFB + SP + WZ 1980-03-01. — Balzers, Eilhorn, 490 m (A 25): *Prunus*-Strunk, MFB + SP + WZ 1980-03-01, Li 235. — Schaan, Rheinauen, 450 m (B 10): *Prunus avium*-Ast, EW 1980-03-/, Li 272. — Schellenberg, 530 m (E 6): *Prunus domestica*-Ast, MFB + SP + RW 1980-09-28. — Alte Landstrasse Triesen-Balzers, 475 m (D 22): abgestorb. *Prunus spinosa*, MFB 1981-02-08, Li 484 b.

Parasit und Kernholzerstörer an *Prunus*-Arten, im Gebiet häufig in älteren Obstgärten der Rheintalebene und in den angrenzenden Hanglagen an Kirschen und Pflaumen. Aktiver Weissfäuleerreger. Als Folge des Pilzbefalls werden die Bäume allmählich hohl und brechen an einer Stelle auf. Solche Bäume neigen dann besonders zu Windbruch.

Phellinus punctatus (FR.) PILAT — Punktierter Feuerschwamm

Fundorte: Ruggeller Riet (Unteres Riet), 430 m (F 3): abgestorb. Äste von *Frangula alnus* u. *Salix* sp., GW 1979-10-02, Li 47; SP 1980-09-28. — Nendler- rüfe, 450 m (F 10): abgestorb. *Salix* sp., MFB + SP 1979-11-17. — Schaan, Auenwald N Rheinbrücke, 450 m (B 12): *Sambucus nigra*, WZ 1979-12-09, Li 150. — Ruggeller Auenwald, Schneckenäule, 430 m (E 3): *Salix*-Stamm, MFB + SP + WZ 1980-03-01. — Ruggeller Auenwald, Kanalöffnung, 430 m (E 2): *Alnus incana*- Stamm, MFB + SP + WZ 1980-03-01. — Schaan, Schwabbrünnen-Äscher, 445 m (E 10): abgestorb. *Alnus incana*-Stamm, MFB 1980-03-10, Li 284. — Binnendamm bei Schaan, 450 m (C 14): *Salix caprea*, MFB 1980-09-30, Li 435. — Ruggell, Melcheichenwiesen, 435 m (E 4): lebend. *Malus domestica*, MFB 1980-10-29, Li 458. — Triesen, Heilos, 470 m (D 21): *Salix* sp., MFB 1980-12-28, Li 482.

Ein häufiger und weit verbreiteter Parasit und Weissfäuleerreger an Weichhölzern, bevorzugt an Weiden. In Liechtenstein in den Auenwaldresten oft epidemisch. Auch in den Grauerlenbeständen der hochmontanen Lagen zu erwarten.

Phellinus ribis (SCHUM. ex FR.) KARST. —

Stachelbeer-Feuerschwamm

Syn.: *Phylloporia ribis* (FR.) RYV.

Fundorte: Eschen, Bannriet, 440 m (B 9): *Euonymus europaea*-Stammfuss, EW 1979-12-02, Li 173, 174. — Balzers, Neugrütt ob Säge, 470 m (D 22): *Cornus sanguinea*, MFB 1979-12-26, Li 184.

Ein moderater Parasit an Stachelbeer-Sträuchern, Pfaffenkäppchen u. a. Die systematische Stellung ist umstritten (vgl. RYVARDEN 1978).