

9. *Aspidium Filix femina* Sw.
10. *Asplenium Ruta muraria* L.
11. „ *septentrionale* Sw.
12. „ *Trichomanes* L.
13. *Scolopendrium officinarum* Sw., neu für den württemberg. Schwarzwald.
14. *Blechnum Spicant* Rotn.
15. *Pteris aquilina* L.
Lycopodium Selago L.

Professor Ahles von hier sammelte eine Menge *Ceterach officinarum* an den Weinbergsmauern um den Schönbühl im Remsthal, nebst einer Anzahl Lichenen.

Zur Vermehrung der Holzsammlung sind folgende Beiträge geliefert worden: vom K. Forstamt in Schorndorf, von den Herren Forstrath Rapp in Schorndorf, Revierförster Frank in Schussenried, Forstmeister Paulus in Lorch, Forstmeister Herdegen in Altensteig, Forstamtsassistent v. Biberstein in Blaubeuren, Kaufmann H. Simon und Garteninspector Wagner von hier.

1. Stammstücke von: *Sorbus torminalis*, *Rhamnus cathartica*, *Prunus Mahaleb*, *Rosa canina*, *Pinus Pumilio* (200 J.) *Pinus silvestris* vom Grünspecht angehackt, jugendliche *Pinus Picea* von Scheermäusen benagt, Stengel von *Viscum album*.
2. Querscheiben von: *Carpinus betulus* (130 J.), *Betula alba* (120 J.), *Pinus silvestris* mit eigenthümlichen Einkerbungen.
3. Missbildungen: Fasciationen an *Alnus glutinosa* und *Berberis vulgaris*, Auswüchse und Kropfbildung an *Populus tremula*, *Betula alba*, *Fagus silvatica*, *Quercus sessiliflora*, *Pyrus malus*; Knospenwucherungen (Maserbildung) an Zweigen und Wurzeln von *Prunus spinosa*, *Betula alba*, *Fagus silvatica*, *Pinus Picea*; krumm gewachsener Gipfel von *Pinus silvatica*.