

谢峰淋, 周全, 史航, 舒泉, 张克荣, 李涛, 冯水园, 张全发, 党海山. 秦岭落叶阔叶林25 ha森林动态监测样地物种组成与群落特征. 生物多样性, 2019, 27 (4): 439–448

<http://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2018326>

附录2 秦岭25 ha森林动态监测样地乔木树种物种数和个体数最大的前10个科

Appendix 2 The top ten families based on the number of species and individuals in Qinling 25 ha forest dynamics plot

科名	物种数	科名	个体数
Family	No. of species (%)	Family	No. of individuals (%)
忍冬科 Caprifoliaceae	14 (11.86)	蔷薇科 Rosaceae	7,703 (16.14)
蔷薇科 Rosaceae	14 (11.02)	山茱萸科 Cornaceae	5,333 (11.17)
槭树科 Aceraceae	13 (10.17)	山矾科 Symplocaceae	4,612 (9.66)
杨柳科 Salicaceae	8 (6.78)	壳斗科 Fagaceae	4,046 (8.48)
桦木科 Betulaceae	8 (6.78)	桦木科 Betulaceae	3,977 (8.33)
壳斗科 Fagaceae	6 (5.08)	清风藤科 Sabiaceae	3,292 (6.89)
山茱萸科 Cornaceae	6 (5.08)	槭树科 Aceraceae	2,843 (5.96)
虎耳草科 Saxifragaceae	4 (3.39)	松科 Pinaceae	2,296 (4.81)
榆科 Ulmaceae	4 (3.39)	忍冬科 Caprifoliaceae	1,537 (3.22)
木犀科 Oleaceae	4 (3.39)	樟科 Lauraceae	1,506 (3.15)
合计 Total	79 (66.95)	合计 Total	37,145 (77.81)