

Дополнения к «Флоре Владимирской области». Род *Crataegus* L. (*Rosaceae*)

Р.А. Уфимов*, А.П. Серёгин

(*Ботанический институт имени В.Л. Комарова РАН;

e-mail: r.ufimov@gmail.com)

Additions to the «Flora of Vladimir Oblast, Russia». The genus *Crataegus* L. (*Rosaceae*)

R.A. Ufimov, A.P. Seregin

Уфимов Р.А., Серегин А.П. Дополнения к «Флоре Владимирской области». Род *Crataegus* L. (*Rosaceae*) // Бюл. МОИП. Отд. биол. 2013. Т. 118, вып. 6. С. 62.

В недавно вышедшей «Флоре Владимирской области» (Серёгин, 2012) для региона приведены четыре вида боярышника – натурализовавшиеся (*Crataegus monogyna* Jacq. и *C. sanguinea* Pall.), а также известные по единственным находкам *C. nigra* Waldst. et Kit. и *C. submollis* Sarg. Ниже мы приводим четыре новых вида боярышника для флоры региона и констатируем полное отсутствие достоверных сборов *C. monogyna*. Сборы сделаны А.П. Серёгиным (А.С.), определены Р.А. Уфимовым.

Crataegus maximowiczii С.К. Schneid.: 1) 56°18'00" с.ш., 42°46'35" в.д., Гороховецкий р-н, западная окраина пос. Центральный, обочина шоссе на пос. Фролищи, кустарник 2 м высотой, 27.IX 2010, А.С., С. Дудов, № 4853 (MW); 2) 56°31'20" с.ш., 39°36'50" в.д., Юрьев-Польский р-н, 3,5 км к запад-северо-западу от г. Юрьев-Польский, дачный поселок у дороги на с. Горки, изгородь у пруда, дичает, 23.VIII 2007, А.С., № 3370 (MW). – Натурализация не отмечена.

C. rhipidophylla Gand.: 1) 55°34'10" с.ш., 41°59'50" в.д., западная часть г. Муром, окрестности стрелочного завода, самосев в парке под *Populus alba*, 27.VII 2009, А.С., № 4184 (MW); 2) 55°32'50" с.ш., 41°43'10" в.д., Муромский р-н, 1,5 км к востоку от ст. Кондаково, лесополоса у магистральной железной дороги близ переезда, проросток 0,5 м высотой, занос – в лесополосе не культивируется, 19.VIII 2009, А.С., № 4339 (MW). – Во «Флоре» (Серёгин, 2012) эти образцы были ошибочно приведены под названием *C. monogyna*. Натурализация не отмечена.

C. submollis Sarg.: 55°22'35" с.ш., 40°17'30" в.д., Гусь-Хрустальный р-н, НП Мещёра, 13 км к юго-западу от пос. Мезиновский, западная окраина дер. Овинцы, суходольный луг, зарастающий ивами, деревце 2,5 м высотой, 24.VII 2012, А.С., № 5440 (MW). – Обильно плодоносит и, по-видимому, натурализуется. Ранее приводился для г. Владимир (Борисова, Сенюшкина, 2008).

C. ×subsphaerica Gand. (*C. rhipidophylla* Gand. × *C. monogyna* Jacq.): 55°55'05" с.ш., 41°07'00" в.д., Судогодский р-н, 15 км к востоку от г. Судогда, 1 км к югу от дер. Тюрмеровка, экспериментальные посадки среди елей (также *Physocarpus*, *Caragana*), самосев, 3.VIII 2010, А.С., № 4701 (MW). – Во «Флоре» (Серёгин, 2012) этот образец был приведен под названием *C. monogyna*. Натурализация не отмечена.

C. volgensis Pojark.: 1) 55°29'50" с.ш., 41°31'20" в.д., Меленковский р-н, 1,5 км к юго-востоку от ст. Бутылицы, опушка соснового леса вдоль шоссе на г. Меленки, 25.VII 2009, А.С., И. Серегина, № 4161 (MW); 2) 55°37'40" с.ш., 41°57'10" в.д., Муромский р-н, 5 км к северо-западу от г. Муром, северная окраина с. Ковардицы, лесополоса у ж.-д. ост. п. 10 км, 6.VII 2009, А.С., № 3948 (MW); 3) Гусь-Хрустальный р-н, НП Мещёра, северо-восточная часть пос. Уршельский, кювет, 30.VII 2002, А.С., И. Привалова, № 1493 (MW). – Во «Флоре» (Серёгин,

2012) образцы № 4161 и № 3948 ошибочно были приведены под названием *C. топогуна*. Возможно, проникает к нам не из культуры, а как заносное растение из юго-восточных регионов. По-видимому, натурализуется.

Литература

- Борисова Е.А., Сеношкина И.В. Новые адвентивные виды в областях Верхневолжского региона // Бюл. МОИП. Отд. биол. 2008. Т. 113. Вып. 6. С. 54–55.
- Серёгин А.П. Флора Владимирской области: конспект и атлас / А.П. Серёгин при участии Е.А. Боровичева, К.П. Глазуновой, Ю.С. Кокошиниковой, А.Н. Сенникова. Тула, 2012. 620 с.

Внимание! Этот pdf-файл не является макетом печатной версии, а отформатирован для индексации в поисковой системе GoogleScholar (ГуглАкадемия).

Attention! This pdf is a GoogleScholar friendly version of an article, not a real layout of the printed version.