

ANDREJ FEDOROV

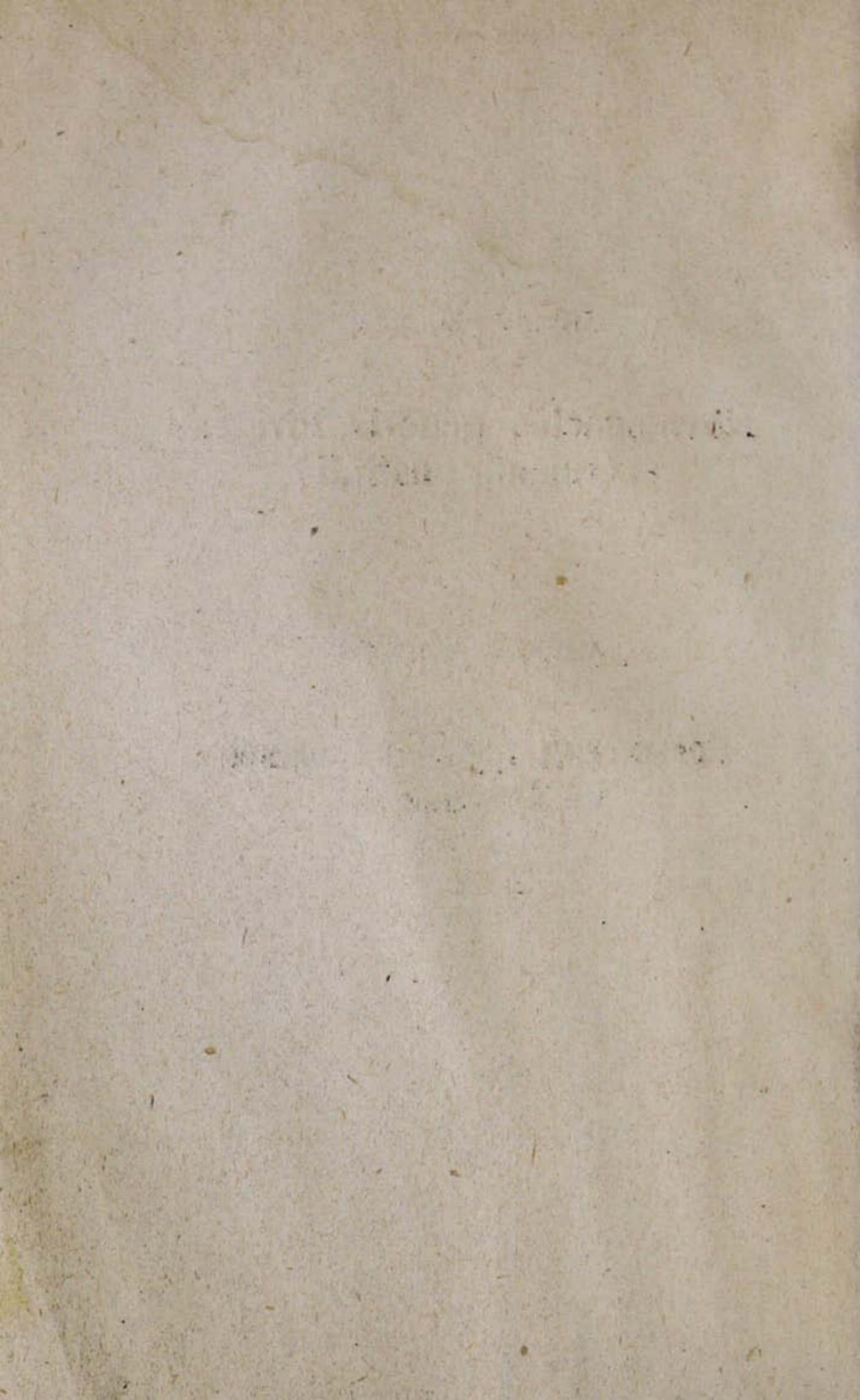
**Nova species generis Piri ex  
Armenia australi**

---

АНДРЕЙ ФЕДОРОВ

**Новый вид груши из южной  
Армении**

---



**Pirus Sosnovskii m. sp. nova.** Arbor parva vel frutex elatus, ramulis ramorum saepe spinosis, cortice rubescenti vel brunescenti vestitis, ramulis hornotinis fructiferis cinerascentibus. Folia parva rhomboidea vel elliptica acuminata utrinque attenuata glabra supra saturate viridia nitida subtus pallidiora, nervis mediis robustis prominentibus, petiolis gracilibus limbum aequantibus vel eo vix brevioribus. Flores et fructus ignoti.

Species distinctissima, verosimiliter e grege *Piri syriaca* oriunda. Bene differt a *Piro syriaca* Boiss et *P. Zangezura* Maleev foliis minoribus basi cuneatis utrinque regulariter attenuatis rhomboidibus et statura saepe fruticosa.

Habitat in Juniperetis ad ripam sinistram fl. Azat (Garni) prope pagum Garni Armeniae australi ubi 22. VIII. 37. a me lecta.

In honorum prof. Doct. D. I. Sosnovskii dedicatum.

Груша Сосновского. Небольшое дерево или высокий кустарник, с колючими веточками, покрытыми красноватой или коричневатой корой. Многолетние плодоносные ветви пепельно-серые. Листья мелкие, ромбические или эллиптические, заостренные, к обоим концам равномерно оттянутые, голые, ярко зеленые, сверху блестящие, снизу бледные. Средняя жилка твердая, выступающая. Черешки тонкие, равные по длине пластинке или немного короче ее. Цветы неизвестны; плодов при сборе не оказалось.

Эта груша собрана нами в Армении близ Еревана, на каменистых склонах ущелья реки Гарни в арчевом редколесье. 22/VIII—37. Деревца были уже без плодов, повидимому, осыпавшихся в начале августа. В арчевнике, кроме нашей груши, попадаются в большом количестве *P. salicifolia* Pall. От этой последней груша Сосновского уже на первый взгляд разно отличается яркой зеленью листьев и небольшими размерами весьма густой кроны. При исследовании выясняется, что наша новая груша не имеет никакого отношения к упомянутой *P. solicifolia*. Большинство экземпляров осмотренных нами, имело характер роста скорее свойственной кустарнику, чем дереву с ясно выраженным стволом.

По строению кожистых, не чернеющих при сушке и пильчатых на окраине листьев наша груша скорее всего может быть отнесена к ряду передне-азиатских груш, известных под названием *Pirus syriaca* Boiss. В этом ряду груша Сосновского является наиболее ксерофитизированной расой, в то время когда недавно описанная В. П. Малеевым (1937) *Pirus Zangezura* может служить примером расы лизофильной. Тем не менее, наш новый вид является обособленным резко как от упомянутой выше сирийской груши, так тем более от лизофильной и широколистной занげзурской груши весьма мелкими пластинками листьев, непревышающими 3×1,5 см., имеющими клиновидное основание, к обоим концам равномерно оттянутыми или даже ромбическими и как правило кустарниковым характером роста.

---