|  |  |
| --- | --- |
|  | **Сводная таблица количества видов в семействах дикорастущих растений, произрастающих вблизи (по периметру 300 метров) опытного поля** **Института генетики и цитологии за 2011-2023 г.г.** |
| **№** | **Familia** | **Семейство** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| 1 | Aceraceae Juss. | Кленовые |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | Amaranthaceae | Амарантовые | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| 3 | Aspidiaceae Mett. ex Frank | Щитовниковые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | 12 |
| 4 | Balsaminaceae A. Rich. | Бальзаминовые |  |  | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 5 | Betulaceae S.F. Gray | Березовые | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 8 |
| 6 | Boraginaceae Juss. | Бурачниковые |  | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 7 | Campanulaceae Juss. | Колокольчиковые |  | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |   |   |
| 8 | Caryophyllaceae Juss. | Гвоздичные | 1 | 11 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 1 | 1 |
| 9 | Chenopodiaceae Vent. | Маревые | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| 10 | Compositae Giseke (Asteraceae Dumort) | Сложноцветные | 5 | 35 | 37 | 37 | 35 | 38 | 40 | 39 | 39 | 41 | 42 | 42 | 2 | 2 |
| 11 | Convolvulaceae Juss. | Вьюнковые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 12 | Corylaceae Mirb. | Лещиновые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 13 | Crassulaceae DC. | Толстянковые |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 14 | Cruciferae Juss. Brassicaceae (Burnett) | Крестоцветные |  | 5 | 5 | 7 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 1 | 1 |
| 15 | Cyperaceae Juss. | Осоковые |  | 4 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| 16 | Dipsacaceae Juss. | Ворсянковые |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 17 | Equisetaceae Rich. ex DC. | Хвощевые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 18 | Euphorbiaceae Juss. | Молочайные |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 19 | Fabaceae Lindl. (Papilionaceae Giseke) | Бобовые |  | 27 | 28 | 28 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 24 | 24 | 24 | 5 | 5 |
| 20 | Fagaceae Dumort. | Буковые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 42 | 42 |
| 21 | Geraniaceae Juss. | Гераниевые |  | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 2 |
| 22 | Gramineae Juss. (Poaceae Barnhart) | Злаки | 2 | 24 | 25 | 26 | 25 | 28 | 29 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 1 | 1 |
| 23 | Grossulariaceae DC. | Крыжовниковые |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 24 | Hypericaceae Juss. | Зверобойные |  | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 25 | Hypolepidaceae Pichi-Sermalli | Гиполеписовые |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 26 | Labiatae L. (Lamiaceae Lindl.) | Губоцветные |  | 9 | 11 | 11 | 12 | 11 | 14 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 9 | 9 |
| 27 | Lamiaceae | Яснотковые | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30 | 30 |
| 28 | Liliaceae Juss. | Лилейные |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 29 | Oleaceae Hoffmgg. et Link | Маслинные | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| 30 | Onagraceae Juss. | Кипрейные |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 31 | Papaveraceae Juss. | Маковые |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 32 | Pinaceae Lindl. | Сосновые | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 33 | Plantaginaceae Juss. | Подорожниковые | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 10 |
| 34 | Polygonaceae Juss. | Гречиховые |  | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 2 | 2 |
| 35 | Primulaceae Vent. | Первоцветные |  | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 36 | Ranunculaceae Juss. | Лютиковые |  | 3 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 24 | 24 |
| 37 | Rhamnaceae Juss. | Крушиновые |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| 38 | Rosaceae Juss. | Розоцветные | 2 | 17 | 19 | 19 | 19 | 20 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 20 | 15 | 14 |
| 39 | Rubiaceae Juss. | Мареновые |  | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |   |   |
| 40 | Salicaceae Mirb. | Ивовые | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 |   |
| 41 | Santalaceae R. Br. | Санталовые |  |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  | 3 | 3 |
| 42 | Sapindoideae | Сапиндовые | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 | 4 |
| 43 | Scrophulariaceae Juss. | Норичниковые |  | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 4 | 4 |
| 44 | Ulmaceae Mirb. | Вязовые | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 45 | Umbelliferae Juss. (Apiaceae Lindl.) | Зонтичные |  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 1 | 1 |
| 46 | Urticaceae Juss. | Крапивные |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 6 | 6 |
| 47 | Vacciniaceae S.F.Gray | Брусничные |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 48 | Violaceae Batsch | Фиалковые |  | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| 49 | Vitaceae Juss. | Виноградовые |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 50 | Cuscutaceae Dumort | Повиликовые |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 51 | Hippocastanaceae DC. | Горькокаштановые |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 52 | Juncaceae Juss. | Ситниковые |  |  |  |  |  | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 20 | 20 |
| 53 | Cornaceae Dumort. | Кизиловые |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| 54 | Elaeagnaceae Juss. | Лоховые |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |   |   |
| 55 | Solanaceae Juss. | Пасленовые |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 10 |
| 56 | Tiliaceae Juss. | Липовые |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 57 | Juglandaceae DC. ex Perleb | Ореховые |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 58 | Amaranthaceae Juss. | Щирициевые |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |
| **Всего:** |   |   | **25** | **209** | **230** | **243** | **240** | **256** | **267** | **270** | **269** | **272** | **270** | **271** | **273** | **270** |