

Анализ ситуации по биоразнообразию на территории государственного учреждения образования «Детский сад №3 г.Мосты»

На территории 34 вида деревьев и кустарников (береза, ель европейская, сосна обыкновенная, алыча, клён, липа, рябина обыкновенная, туя западная самшит, калина обыкновенная, можжевельник Казацкий, можжевельник Сем. Кипарисовые, лиственница, можжевельник «Блю Эрроу», можжевельник «Мейери», туя «Даника», пузыреплодник «Диаболо», сирень, туя «Смарагд», туя «Глобоса», спирея серая «Грефштейм», можжевельник «Блю Карпет», можжевельник «Голд Стар», смородина красная, смородина чёрная, малина), плодовые деревья (слива, вишня, яблоня, черешня). Для увеличения количественного состава деревьев и кустарников запланирована посадка местных и интродуцированных видов (форзиция, сирень белая, груша, абрикос, туя западная «Зебрина», туя «Тредлиф» и т.д.).

Дикорастущих травянистых растений на территории учреждения дошкольного образования обнаружено более 20 видов (клевер, подорожник, хвощ, пырей, кислица, чистотел, пастушья сумка, тимофеевка, дикий шавель, крапива, одуванчик, ветреница, мать-и-мачеха и другие). Для увеличения разнообразия видов дикорастущих травянистых растений на территории учреждения дошкольного образования создан участок - «дикий луг».

В процессе изучения биоразнообразия птиц установлено, что на территорию учреждения дошкольного образования и близлежащее поле чаще всего прилетают, воробьи, снегири, скворцы, синицы, ласточки, голуби. На территории учреждения создан «Птичий городок», где размещены 7 скворечников. В пяти из них обитают скворцы. Ещё три скворечника, развешенных весной 2023 г. на близлежащей к детскому саду территории, заселены скворцами.

На территории учреждения дошкольного образования выявлен достаточно разнообразный видовой состав насекомых (кузнечик, богомол, паук садовый, тля, белокрылка, майский жук, улитка, сверчок, клоп-черепашка, муравей садовый, шмель, пчела, бабочки и другие). Для увеличения разнообразия видов насекомых на территории созданы цветники «клумба для бабочек» с разнообразными однолетними и многолетними декоративными цветущими растениями. Также на территории «дикого луга» размещен «домик» для насекомых.

Проанализировав ситуацию по биоразнообразию на территории ГУО «Детский сад №3 г.Мосты», разработан план мероприятий, направленных на увеличение биоразнообразия сроком на два года.