

Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2

Оглавление номера

1. Бенедиктов, А. А. Звуковые сигналы личинок жука-усача *Monoctamus urussovi* (Fischer-Waldheim, 1806) (Coleoptera, Cerambycidae) / А. А. Бенедиктов // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 58-61
2. Попович, А. В. Распространение *Taxus baccata* L. в Новороссийском флористическом районе (Северо-Западный Кавказ) / А. В. Попович // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 62-72
3. Сухоруков, А. П. [Рецензия] / А. П. Сухоруков // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 73-74
4. Бязров, Л. Г. [Рецензия] / Л. Г. Бязров // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 75-76
5. Гармаш, Т. П. История использования и изучения ресурсов лекарственных растений Полтавщины в XVIII - первой трети XX в. / Т. П. Гармаш, В. А. Зуб // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 77-83
6. Захаров, К. В. Оценка степени фрагментации местообитаний диких животных искусственными рубежами на примере Московского региона / К. В. Захаров // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 3-10
7. Гнездовая биология горной теньковки / П. В. Квартальнов [и др.] // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 11-27
8. Максимов, С. А. О механизме массовых размножений непарного шелкопряда *Lymantria dispar* (Lepidoptera, Lymantriidae) в европейской части России / С. А. Максимов, В. Н. Марущак // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 28-37
9. Константинова, А. И. Положение *Uldinia ceratocarpa* (*Trachymene ceratocarpa*) в системе порядка Apiales на основании сравнительного анализа карпологических данных / А. И. Константинова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 38-48
10. Бязров, Л. Г. Концентрации свинца (Pb) в слоевицах лишайника *Xanthoria parietina* с разных участков присоединенной в 2012 г. к Москве территории / Л. Г. Бязров, Л. А. Пельгунова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. - 2015. - Т. 120, вып. 2. - С. 49-57