

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК М.А. ШОЛОХОВА

КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
АДМИНИСТРАЦИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ФЛОРА, ФАУНА И МИКОБИОТА
ГОСУДАРСТВЕННОГО МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА
М.А. ШОЛОХОВА**

(посвящается 100-летию со дня рождения М.А. Шолохова)

Coraebus rubi Linnaeus – массовый, май-сентябрь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.
Coraebus elatus Gmelin – обычен, май-сентябрь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.
Cylindromorphus filum Gyllenhal – массовый, май-июнь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Семейство BYTURIDAE - Малинники

Byturus aestivus Linnaeus – массовый, май-июнь, лесные поляны, рудеральные растительные формации.

Семейство CUCUJIDAE - Плоскотелки

Uleiota planatus Linnaeus – массовый, май-сентябрь, байрачные и пойменные леса.

Семейство EROTYLIDAE - Грибовики

Triplax collaris Schallerinaeus – массовый, май-сентябрь, байрачные и пойменные леса.
Triplax russica Linnaeus – обычен, май-сентябрь, байрачные и пойменные леса.

Семейство COCCINELLIDAE – Божьи коровки

Subcoccinella vigintiquatuorpunctata Linnaeus – массовый, май-август, склоны балок южной экспозиции, рудеральная растительность, поля кормовых культур.

Coccidula rufa Herbst – обычны, май-июнь, луговые и лугово-болотные формации.

Coccidula scutellata Herbst – обычны, май-июнь, луговые и лугово-болотные формации.

Scymnus (Pullus) suturalis Thunberg – не часто, май-август, степные и рудеральные растительные формации.

Scymnus (Nephus) bimaculatus Kugelann – обычны, май-август, степные и рудеральные растительные формации.

Scymnus (Scymnus) frontalis Fabricius – массовый, май-август, убиквист.

Chilocorus renipustulatus Linnaeus – обычны, май-август, лесные формации, искусственные лесонасаждения, сады. Личиночные и имагинальные стадии питаются на кокцидах.

Chilocorus bipustulatus Linnaeus – обычны, май-август, лесные формации, искусственные лесонасаждения, сады. Личиночные и имагинальные стадии питаются на кокцидах.

Exochomus quadripustulatus Linnaeus – обычны, май-август, лесные формации, искусственные лесонасаждения, сады, личиночные и имагинальные стадии питаются на кокцидах.

Exochomus flavipes Thunberg – обычны, май-сентябрь, лесные формации, искусственные лесонасаждения, сады, личиночные и имагинальные стадии питаются на кокцидах.

Hippodamia tredecimpunctata Linnaeus – не часто, май-сентябрь, луговые и лугово-болотные формации, в агроценозах на кормовых травах.

Hippodamia variegata Goeze – массовый, май-сентябрь, луговые и лугово-болотные формации, в агроценозах на кормовых травах.

Adalia bipunctata Linnaeus – массовый, май-сентябрь, убиквист.

Harminia quadripunctata Pontoppidan – обычны, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Synharmonia conglobata Linnaeus – не часто, май-июнь, главным образом в лесных растительных формациях.

Coccinella distincta Faldermann – не часто, май-сентябрь, главным образом в лесных растительных формациях.

Coccinella septempunctata Linnaeus – массовый, май-сентябрь, убиквист.

Myrrha octodecimguttata Linnaeus – не часто, май-июнь, главным образом в лесных растительных формациях.

Propylaea quatuordecimpunctata Linnaeus – массовый, май-июнь, главным образом в лесных растительных формациях.

Calvia quatuordecimguttata Linnaeus – не часто, май-сентябрь, главным образом в лесных растительных формациях.

Calvia quinquedecimguttata Fabricius – обычны, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Calvia decimguttata Linnaeus – не часто, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Myrrha octodecimguttata Linnaeus – не часто, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Sospita vigintiguttata Linnaeus – массовый, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Neomysia oblongoguttata Linnaeus – не часто, май-август, главным образом в лесных растительных формациях.

Anatis ocellata Linnaeus – редок, май, главным образом в лесных растительных формациях.

Thea vigintiduopunctata Linnaeus – массовый, май-сентябрь, убиквист

Семейство MYCETOPHAGIDAE - Грибоеды

Mycetophagus quadripustulatus Linnaeus – часто, май-сентябрь, главным образом в лесных растительных формациях.

Семейство OEDEMERIDAE - Узокрылки

Ischnomera coerulea Linnaeus – обычен, май-август, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Oedemera subulata Olivier – не часто, май-июнь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Oedemera flavescens Linnaeus – обычен, май-июнь, луговые и лугово-болотные формации.

Oedemera flavipes Fabricius – обычен, май-август, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Oedemera tristis Schmidt – обычен, май-август, луговые и лугово-болотные формации.

Oedemera croceicollis Gyllenhal – не часто, май-сентябрь, луговые и лугово-болотные формации.

Oedemera lateralis Gebler – часто, май-июнь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Семейство ANTHICIDAE - Быстриканки

Formicomus pedestris Rossi – массовый, май-сентябрь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Anthicus hispidus Rossi – массовый, май-сентябрь, луговые и лугово-болотные формации.

Anthicus antherinus Linnaeus – массовый, май-сентябрь, луговые и лугово-болотные формации.

Anthicus gracilis Panzer – обычен, май-август, луговые и лугово-болотные формации, в агроценозах на кормовых травах.

Anthicus floralis Linnaeus – обычен, май-июнь, луговые и лугово-болотные формации, в агроценозах на кормовых травах.

Notoxus monoceros Linnaeus – массовый, май-сентябрь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Notoxus trifasciatus Rossi – обычен, май-август, луговые и лугово-болотные формации.

Steropes caspius Steven – массовый, май-сентябрь, сухие степные формации, склоны балок южной экспозиции.

Семейство PYTHIDAE - Трухляки

Pyro depresso Linnaeus – не часто, май-сентябрь, лесные формации, искусственные лесонасаждения, сады, личиночные и имагинальные стадии питаются на кокцидах.

Mycterus tibialis Kuster – массовый, май-июнь, степные и рудеральные растительные формации.

Mycterus curculionoides Illiger – массовый, май-июнь, степные и рудеральные растительные формации.

Семейство PYROCHORIDAE - Огнешветки

Pyrochroa pectinicornis Linnaeus – не часто, май-август, байрачные и пойменные леса, искусственные лесонасаждения.