

7.1.2.3. Находки редких видов растений в заповеднике «Брянский лес» и его охранной зоне в 2015 году

***Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soo.**

1. Координаты: 52.54891, 34.04890. Заповедник: квартал – 3, выдел 22 (по лесоустройству 2005 года). Несколько виргинильных особей отмечено на границе черноольшаника и широколиственного леса. Древостой состоит из *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn., *Ulmus glabra* Huds., *Tilia cordata* Mill., *Quercus robur* L. и *Populus tremula* L. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Carex remota* L., *Cirsium oleraceum* (L.) Scop., *Impatiens noli-tangere* L., *Galium odoratum* (L.) Scop., *Geum rivale* L., *Urtica dioica* L. и др.

***Epipactis helleborine* (L.) Crantz.**

1. Координаты: 52.46716, 33.87415. Заповедник: квартал – 104, выдел 5 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных особей в смешанном лиственном лесу. Древостой состоит из *Acer platanoides* L., *Tilia cordata* Mill., *Populus tremula* L. и *Quercus robur* L. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Carex pilosa* Scop., *Galium odoratum* (L.) Scop., *Lathyrus vernus* (L.) Bernh., *Mercurialis perennis* L., *Stellaria holostea* L. и др.

2. Координаты: 52.46527, 33.88381. Заповедник: квартал – 104, выдел 17 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных особей в дубняке с липой, кленом и березой. Травяной ярус состоит из *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex pilosa* Scop., *Convallaria majalis* L., *Glechoma hederacea* L., *Lathyrus vernus* (L.) Bernh., *Milium effusum* L., *Rubus saxatilis* L. и др.

3. Координаты: 52.50432, 34.08051. Заповедник: квартал – 47, выдел 24 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных особей в березово-липовом лесу. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex pilosa* Scop., *Convallaria majalis* L., *Mercurialis perennis* L., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Stellaria holostea* L. и др.

4. Координаты: 52.54268, 34.10755. Заповедник: квартал – 13, выдел 23 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных и виргинильных особей в осиннике с дубом. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex digitata* L., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Stellaria holostea* L. и др.

5. Координаты: 52.54163, 34.10937. Охранная зона заповедника: кв. 11, выд. 2. Спорадически встречается в осиннике с березой и елью. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex pilosa* Scop., *Glechoma hederacea* L., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Rubus saxatilis* L., *Stellaria holostea* L. и др.

6. Координаты: 52.54897, 34.10035. Заповедник: квартал – 6, выдел 27 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных и виргинильных особей отмечено в березово-липовом лесу с елью. В травяном ярусе отмечены: *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex pilosa* Scop. и др.

7. Координаты: 52.49722, 34.08389. Заповедник: квартал – 47, выдел 36 (по лесоустройству 2005 года). Спорадически встречается рядом с грунтовой дорогой в березняке с осиной, дубом, елью, кленом и липой. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Carex pilosa* Scop., *Convallaria majalis* L., *Rubus saxatilis* L., *Solidago virgaurea* L. и др.

***Neottia nidus-avis* (L.) Rich.**

1. Координаты: 52.54163, 34.10937. Охранная зона заповедника: кв. 11, выд. 2. Спорадически встречается в осиннике с березой и елью. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Asarum europaeum* L., *Carex pilosa* Scop., *Glechoma hederacea* L., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Rubus saxatilis* L., *Stellaria holostea* L. и др.

2. Координаты: 52.54912, 34.09882. Заповедник: квартал – 6, выдел 26 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных особей отмечено в смешанном лесу. Древостой состоит из *Picea abies* (L.) Karst., *Populus tremula* L., *Quercus robur* L., *Tilia cordata* Mill. и *Pinus sylvestris* L. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Carex pilosa* Scop., *Glechoma hederacea* L., *Lathyrus vernus* (L.) Bernh., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Stellaria holostea* L. и др.

***Platanthera bifolia* (L.) Rich.**

1. Координаты: 52.54220, 34.10617. Заповедник: квартал – 13, выдел 2342 (по лесоустройству 2005 года). Несколько генеративных особей в смешанном лесу. Древостой состоит из *Quercus robur* L., *Picea abies* (L.) Karst., *Betula pendula* Roth, *Tilia cordata* Mill. и *Populus tremula* L. В травяном ярусе произрастают: *Aegopodium podagraria* L., *Carex pilosa* Scop., *Stellaria holostea* L. и др.

2. Координаты: 52.54879, 34.04993. Заповедник: квартал – 3, выдел 19 (по лесоустройству 2005 года). Три генеративные и 10 виргинильных особей

произрастают в смешанном лесу. Древостой состоит из *Quercus robur* L., *Acer platanoides* L., *Tilia cordata* Mill., *Picea abies* (L.) Karst., *Populus tremula* L. и *Ulmus glabra* Huds. Травяной ярус состоит из *Aegopodium podagraria* L., *Carex pilosa* Scop., *Convallaria majalis* L., *Galium odoratum* (L.) Scop., *Maianthemum bifolium* (L.) F. W. Schmidt, *Stellaria holostea* L. и др.