

ПРЕГЛЕД ПТИЧЈИХ ВРСТА КОЈЕ СУ ДО САДА ЗАБИЛЈЕЖЕНЕ НА БАРДАЧИ СА ЊИХОВИМ ЕКОЛОШКИМ СТАТУСОМ

Еколошки статус врста односи се на конкретно подручје Бардаче, а не на њихов статус за цијелу Босну и Херцеговину и дат је на основу до сада доступних података. На примјер, иако је општепознато да је црна црвенрепка гњездарица-станарица Босне и Херцеговине, она се не гнијезди на Бардачи, већ ту само повремено долута у ванрепродуктивном раздобљу у потрази за храном и заклоном. Зато је она у тексту за Бардачу означена као скиталица.

Класа: **AVES** Linnaeus, 1758.
Ред: **GAVIIFORMES** Wetmore & Miller, 1926.
Породица: **Gaviidae** Allen, 1897.

Род: *Gavia* FORSTER, 1788.

1. Риђоргли морски гњурац *Gavia stellata* PONTOPPIDAN, 1763.
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац на јесењој сеоби или на зимској скитњи. За сада постоје само два податка: 18. 10. 1971. и 07. 12. 1976. (Обратио, 1974).

2. Црногрли морски гњурац *Gavia arctica* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац на јесењој сеоби или скитњи. За сада постоји само један податак, 28. 10. 1976. (Обратио, 1974).

Ред: **PODICIPEDIFORMES** Fühlinger, 1888.
Породица: **Podicipedidae** Bonaparte, 1831.

Род: *Tachybaptus* REICHENBACH, 1853.

3. Мали гњурац *Tachybaptus ruficollis* (PALLAS, 1764)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Род: *Podiceps* LATHAM, 1787.

4. Ђубасти гњурац *Podiceps cristatus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

5. Риђоврати гњурац *Podiceps griseigena* (BODDAERT, 1783)

Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац у раздобљу сеобе. Обратио (1974. и 1983) га не наводи. Забиљежен само два пута: 04. 04. 2001. и 17. 11. 2007. (Гашић, н. п.).

6. Црноврати гњурац *Podiceps nigricollis* C. L. BRENH, 1831.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Ред: **PELECANIFORMES** Sharpe, 1891.

Породица: **Phalacrocoracidae** Reichenbach, 1850.

Род: *Phalacrocorax* BRISSON, 1760.

7. Велики вранац *Phalacrocorax carbo* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутан преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибањацима и у околини.

8. Мали вранац *Phalacrocorax pygmaeus* (PALLAS, 1873)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Обратио (1974) га не спомиње. У новије вријеме постоје подаци за 08. 06. 2001. (Гашић, 2001), 05. 12. 2001, 25. и 26. 11. 2006. и 17. 11. 2007. године (Гашић, н. п.). У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чувају се препарати 2 примјерка уловљена фебруара 1954. (Гашић, 1999).

Ред: **CICONIFORMES** Bonaparte, 1854.

Породица: **Ardeidae** Leach, 1820.

Род: *Botaurus* STEPHENS, 1819.

9. Букавац *Botaurus stellaris* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратио, 1974).

Род: *Ixobrychus* BILLBERG, 1828.

10. Чапљица *Ixobrychus minutus* (LINNAEUS, 1766)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Nycticorax* T. FORSTER 1817.

11. Гак *Nycticorax nycticorax* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица. Понекад појединачни примјерци и презиме.

Род: *Ardeola* BOIE, 1822.

12. Жућа чапља *Ardeola ralloides* (SCOPOLI, 1769)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица. Поједини примјерци се могу видјети у раздобљу сеобе и гнијежђења, али није утврђено да ли су то лутајуће неспарене јединке или гнијездећи парови.

Род: *Egretta* T. FORSTER 1817.

13. Мала бијела чапља *Egretta garzetta* (LINNAEUS, 1766)

Еколошки статус на Бардачи: Бивша гњездарица-селица. Након сјече поплавне шуме на Ади Ракитовац, потпуно се престала гнијездити и сад само повремено долута у вријеме прољетње и јесење сеобе.

14. Велика бијела чапља *Egretta alba* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутна скоро преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибањацима и у околини.

Род: *Ardea* LINNAEUS, 1758.

15. Сива чапља *Ardea cinerea* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутна преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибањацима и у околини.

16. Риђа чапља *Ardea purpurea* LINNAEUS, 1766.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Породица: **Ciconiidae** J. E. Gray, 1840.

Род: *Ciconia* BRISSON, 1760.

17. Црна рода *Ciconia nigra* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутна преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибањацима и у околини (Обратио, 1974).

18. Бијела рода *Ciconia ciconia* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица. Након 2004. није забиљежено гнијежђење.

Породица: **Threskiornithidae** Richmond, 1917.

Род: *Plegadis* KAUP, 1829.

19. Црни ибис, ражањ *Plegadis falcinellus* (LINNAEUS, 1766)

Еколошки статус на Бардачи: Бивша гњездарица. Један пар се гнијездио само једном, 1972. године, на Бардачи (Обратио, 1974). У новије вријеме постоји само један податак (Р. Босанчић, *viva voce*) 12. 04. 2007.

Род: *Platalea* LINNAEUS, 1758.

20. Чапља кашикара *Platalea leucorodia* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Бивша гњездарица-селица. Два пара су се гнијездила 1973. године на Бардачи (Обратио, 1974).

Ред: **ANSERIFORMES** Wagler, 1831.

Породица: **Anatidae** Vigors, 1825.

Род: *Cygnus* BECHSTEIN, 1803.

• **Црни лабуд** *Cygnus atratus* LATHAM, 1790.

Еколошки статус на Бардачи: Не живи у природним условима. На основу чињенице да је птица имала прстенове на ногама, несумњиво је да је одбјегла из заточеништва. Забиљежена је у јату са црвенокљуним лабудовима 26. 02. и 12. 03. 2003. године (Гашић, 2006). Сматрам да ову врсту не би требало уврштавати у било какве спискове фауне птица у Босни и Херцеговини, јер она припада Аустралијској фаунистичкој области и никаквим природним нишом није могла доспјети у наше крајеве, нити се, колико је мени познато, размножава у природним условима било гдје у Европи. Из тог разлога није добила редни број, већ се само наводи као куриозитет који већ има своје мјесто у литератури.

21. Црвенокљунни лабуд, лабуд грбац *Cygnus olor* (J. F. GMELIN, 1789)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица. Од 2004. године постојао је станарица Бардаче. У јесен се домаћој популацији придруже и птице са сјевера и остану и преко зиме док год има и мало незалеђене воде.

Род: *Anser* BRISSON, 1760.

22. Гуска глоговњаца *Anser fabalis* (LATHAM, 1787)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби и риједак зимски посјетилац.

23. Лисаста гуска *Anser albifrons* (SCOPOLI, 1769)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње ријетка пролазница на прољетњој сеоби. У новије вријеме није примијећена, само се у Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува 1 препарирани пар лисастих гусака уловљен на Бардачи у фебруару 1956. (Гашић, 1999).

24. Сива гуска *Anser anser* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње ријетка пролазница на јесењој сеоби. За сада постоји само један податак, 17. 11. 2007. (Гашић, н. п.).

Род: *Tadorna* OKEN, 1817.

25. Шарена утва *Tadorna tadorna* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада је посматрана свега три пута: 23. 09. 1976. (Обратио, 1983), 04. и 06. 10. 2001. (Гашић, н. п.).

Род: *Anas* LINNAEUS, 1758.

26. Патка звиждара *Anas penelope* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и риједак зимски посјетилац.

OVERVIEW OF THE BIRD SPECIES REGISTERED IN BARDAČA SO FAR WITH THEIR ECOLOGICAL STATUS

Ecological status of species applies to the specific area of Bardača but not to their status in the whole Bosnia and Herzegovina and is given on the basis of the currently available data. For example, even though it is a common knowledge that Black Redstart is a nesting – resident bird of Bosnia and Herzegovina, it does not nest in Bardača, it just wanders over there occasionally, outside the reproduction period, searching for food and shelter. That is why in the text about Bardača it is listed as a roaming bird.

Class: **AVES** Linnaeus, 1758.
Order: GAVIIFORMES Wetmore & Miller, 1926.
Family: **Gaviidae** Allen, 1897.

Genus: *Gavia* FORSTER, 1788.

1. Red-throated Loon *Gavia stellata* PONTOPPIDAN, 1763.
Ecological status in Bardača: A rare visitor during autumn migration or during the winter vagrancy. There are only two pieces of information so far: October 18th, 1971 and December 7th, 1976 (Obratil, 1974).

2. Black-throated Loon *Gavia arctica* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A rare visitor during autumn migration or during the winter vagrancy. There is only one data so far – October 28th, 1976 (Obratil, 1974).

Order: PODICIPEDIFORMES Fühlinger, 1888.
Family: **Podicipedidae** Bonaparte, 1831.

Genus: *Tachybaptus* REICHENBACH, 1853.

3. Little Grebe *Tachybaptus ruficollis* (PALLAS, 1764)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Genus: *Podiceps* LATHAM, 1787.

4. Great Crested Grebe *Podiceps cristatus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

5. Red-necked Grebe *Podiceps griseigena* (BODDART, 1783)
Ecological status in Bardača: A rare visitor during migration time. Obratil (1974 and 1983) does not list it. It was recorded only two times: April 4th, 2001 and November 17th, 2007. (Gašić, u.d.).

6. Black-necked Grebe *Podiceps nigricollis* C. L. BREHM, 1831.
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Order: PELECANIFORMES Sharpe, 1891.
Family: **Phalacrocoracidae** Reichenbach, 1850.

Genus: *Phalacrocorax* BRISSON, 1760.

7. (Great) Cormorant *Phalacrocorax carbo* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: Present in Bardača during the whole year but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.

8. Pigmy Cormorant *Phalacrocorax pygmaeus* (PALLAS, 1873)
Ecological status in Bardača: Unknown. Obratil (1974) doesn't mention it. In recent times there are records for June 8th, 2001 (Gašić, 2001), December 5th, 2001, November 25th and 26th, 2006 and November 17th, 2007 (Gašić u.d.). Preparations of two specimens caught in February 1954 are being kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

Order: CICONIFORMES Bonaparte, 1854.
Family: **Ardeidae** Leach, 1820.

Genus: *Botaurus* STEPHENS, 1819.

9. Bittern *Botaurus stellaris* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).

Genus: *Ixobrychus* BILLBERG, 1828.

10. Little Bittern *Ixobrychus minutus* (LINNAEUS, 1766)
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Genus: *Nycticorax* T. FORSTER 1817.

11. (Black-crowned) Night Heron *Nycticorax nycticorax* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird. Sometimes, some individual birds even stay over the winter.

Genus: *Ardeola* BOIE, 1822.

12. Squacco Heron *Ardeola ralloides* (SCOPOLI, 1769)
Ecological status in Bardača: Unknown. Former nesting-migratory bird. Individual birds can be seen during the migration or nesting period, but it has not been determined whether those are individual unpaired birds or nesting pairs.

Genus: *Egretta* T. FORSTER 1817.

13. Little Egret *Egretta garzetta* (LINNAEUS, 1766)
Ecological status in Bardača: Former nesting-migratory bird. After the flooded forest at Rakitovac River island had been cut down, it stopped nesting completely and now only sometimes wanders over during the spring and autumn migration periods.

14. Great Egret *Egretta alba* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: It is present in Bardača practically over the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.

Genus: *Ardea* LINNAEUS, 1758.

15. Grey Heron *Ardea cinerea* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: It is present in Bardača over the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.

16. Purple Heron *Ardea purpurea* LINNAEUS, 1766.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Family: **Ciconiidae** J. E. Gray, 1840.

Genus: *Ciconia* BRISSON, 1760.

17. Black Stork *Ciconia nigra* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: It is present in Bardača over the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity (Obratil, 1974).

18. White Stork *Ciconia ciconia* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: Unknown. Former nesting-migratory bird. No nesting recorded after 2004.

Family: **Threskiornithidae** Richmond, 1917.

Genus: *Plegadis* KAUP, 1829.

19. Glossy Ibis *Plegadis falcinellus* (LINNAEUS, 1766)
Ecological status in Bardača: Former nesting bird. One pair nested only once in 1972 in Bardača (Obratil, 1974). There is only one recent data (R. Bosančić, *viva voce*) on April 12th 2007.

Genus: *Platalea* LINNAEUS, 1758.

20. Spoonbill *Platalea leucorodia* (LINNAEUS, 1758).
Ecological status in Bardača: Former nesting-migratory bird. Two pairs nested in Bardača in 1973 (Obratil, 1974).

Order: ANSERIFORMES Wagler, 1831.
Family: **Anatidae** Vigors, 1825.

Genus: *Cygnus* BECHSTEIN, 1803.

• **Black Swan** *Cygnus atratus* LATHAM, 1790.
Ecological status in Bardača: Does not live in natural conditions. Based upon the fact that the bird had rings on its legs, it undoubtedly ran from captivity. It was recorded in a flock of Mute Swans on February 26th and March 12th, 2003 (Gašić, 2006). I believe this species should not be included in any list of bird fauna in Bosnia and Herzegovina because it belongs to Australian fauna and could not come to our areas by any natural means and, as far as I know, it doesn't breed anywhere in Europe in the nature. Therefore, it was not given a number but is only mentioned as a curiosity that already has its place in the literature.

21. Mute Swan *Cygnus olor* (J. F. Gmelin, 1789)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird. It became a resident of Bardača in 2004. In autumn, birds from the North join the domestic population and stay over the winter for as long as there is any ice-free water.

Genus: *Anser* BRISSON, 1760.

22. Bean Goose *Anser fabalis* (LATHAM, 1787)
Ecological status in Bardača: A transient during the autumn migration, a rare winter visitor.

23. (Greater) White-fronted Goose *Anser albifrons* (SCOPOLI, 1769)
Ecological status in Bardača: A very rare transient during the spring migration. There have been no recent sightings. There is a stuffed pair of (Greater) White-fronted Geese caught in Bardača in February 1956 and kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

24. Graylag Goose *Anser anser* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A very rare transient during the autumn migration. There is only one data until now – November 17th, 2007 (Gašić u.d.).

Genus: *Tadorna* OKEN, 1817.

25. (Common) Scheldduck *Tadorna tadorna* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A very rare visitor. It has only been observed three times so far: on September 23rd, 1976 (Obratil, 1983) and October 6th, 2001 (Gašić, u.d.).

Genus: *Anas* LINNAEUS, 1758.

26. (Eurasian) Widgeon *Anas penelope* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A transient during the migration and a rare winter visitor.

¹B. Gašić's so far unpublished data is marked in this manner.

27. Патка кречетаљка, чегртуша *Anas strepera* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица (зиме по потреби скита).

28. Крџа *Anas crecca* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Редовни посјетилац на сеоби и зимовању.

29. Патка глугара *Anas platyrhynchos* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица. Некад се масовно гнијездила, али јој је бројност у задњих пет година драстично опала.

30. Шилјан, патка ластарка *Anas acuta* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац на сеоби и зимовању.

31. Гроготовац, патка пупчаница *Anas querquedula* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Бивша гњездарица-станарица, данас само посјетилац на сеоби и лутању.

32. Патка кашикара *Anas clypeata* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. Знатно чешћа је у прољеће.
Род: *Netta* KAUP, 1829.

33. Превез *Netta rufina* (PALLAS, 1773)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак зимски посјетилац. За сада постоје само два податка: фебруар 1972. (Обратио, 1983), у Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се 1 препарат мужјака одстријељен фебруара 1964. (Гашић, 1999).
Род: *Aythya* BOIE, 1822.

34. Патка риђоглавка *Aythya ferina* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

35. Патка њорка *Aythya nyroca* (GULDENSTADT, 1770)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

36. Ћубаста патка *Aythya fuligula* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац на прољетњој сеоби. За сада постоје само два податка: 23. 04. 2002. 3 женке и 8 мужјака и 12. 03. 2003. 1 мужјак и 1 пар.
Род: *Somateria* LEACH, 1819.

37. Гавка *Somateria mollissima* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње ријетка пролазница на сеоби. Обратио (1983) наводи само један податак – 25. 10. 1973. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се препарат једног примјерка уловљеног у фебруару 1974. (Гашић, 1999).
Род: *Vesperhala* BAIRD, 1858.

38. Патка дупљарица, батоглавка *Vesperhala clangula* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Риједак зимски посјетилац. Обратио (1983) наводи само један податак – 27. 01. 1971. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се 1 препарат женке (Гашић, 1999). Нажалост, није забиљежен датум улова.
Род: *Mergus* LINNAEUS, 1758.

39. Мали ронац *Mergus albellus* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске постоје препарати 1 пара одстријељеног у фебруару 1964, 1 женке одстријељене у марту 1965. и 1 женке одстријељене у фебруару 1978. (Гашић, 1999).

40. Велики ронац *Mergus merganser* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске постоји 1 препарат мужјака одстријељеног у фебруару 1964. (Гашић, 1999).

Ред: ACCIPITRIFORMES (?)²
Породица: **Accipitridae** Vieillot, 1816.

Род: *Pernis* CUVIER, 1817.

41. Осичар *Pernis apivorus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Непознат, вјероватно пролазница на сеоби и скиталица.
Род: *Milvus* LACEPEDE, 1799.

42. Мрка луња *Milvus migrans* (BODDAERT, 1783)
Еколошки статус на Бардачи: Бивша гњездарица-селица. Данас ријетко залута на Бардачу.
Род: *Haliaeetus* SAVIGNY, 1809.

43. Орао бјелорепан *Haliaeetus albicilla* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутан преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини.
Род: *Circus* VIEILLIOT, 1816.

44. Орао змијар *Circus gallicus* (J. F. GMELIN, 1788)
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Посматран је 04. 04. 2001. и 08. 06. 2001. (Гашић, 2001).
Род: *Circus* LACEPEDE, 1799.

45. Еја мочварица *Circus aeruginosus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутна преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини (Обратио, 1974).

46. Пољска еја *Circus cyaneus* (LINNAEUS, 1766)
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац у ванрепродуктивном раздобљу.

47. Степска еја *Circus macrourus* (S. G. GMELIN, 1771)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац у ванрепродуктивном раздобљу. До сада само један податак – препарат 1 женке чува се у

Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске (Гашић, 1999).

48. Еја ливадарка *Circus pygargus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац у ванрепродуктивном раздобљу. За сада постоје само два податка: 25. 01. 1972. (Обратио, 1983) и 21. 04. 2005. (Гашић, н. п.).

Род: *Accipiter* BRISSON, 1760.

49. Јастреб *Accipiter gentilis* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. До сада је биљежен само у ванрепродуктивном раздобљу.

50. Кобац *Accipiter nisus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица (Обратио, 1974).
Род: *Buteo* LACEPEDE, 1799.

51. Обични мишар *Buteo buteo* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

52. Гањаст мишар *Buteo lagopus* (PONTOPPIDAN, 1763)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби (Обратио, 1974).
Род: *Aquila* BRISSON, 1760.

53. Орао кликташ *Aquila pomarina* C. L. VREHM, 1831.
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 1 примјерак (јео рибу у лету!) 22. 04. 2005. (Гашић, н. п.).

• **Црни орао** *Aquila clanga* PALLAS, 1811.
Еколошки статус на Бардачи: Несигуран. До сада само један несигуран налаз – 04. 04. 2001. (Гашић, 2001). Овдје се наводи само зато што је податак већ објављен, али му се не даје редни број, јер због велике раздаљине с које је птица посматрана није било могуће потпуно сигурно одредити врсту.

Породица: **Pandionidae** Sclater & Salvin, 1873.

Род: *Pandion* SAVIGNY, 1809.

54. Орао рибар *Pandion haliaëtus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Ред: FALCONIFORMES Sharpe, 1874.

Породица: **Falconidae** Vigors, 1824.

Род: *Falco* LINNAEUS, 1758.

55. Обична вјетрушка *Falco tinnunculus* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутна у сезони гнијежђења и на сеоби, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини. Обратио (1974) наводи да је забиљежена на зимовању, али не даје податак конкретно када.

56. Сива вјетрушка *Falco vespertinus* LINNAEUS, 1766.
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

57. Соко ластавичар *Falco subbuteo* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица, данас се виђа само у раздобљу сеобе, понекад у приличном броју, рецимо, јато од 8 јединки 22. 04. 2005. (Гашић, н. п.).

58. Сиви соко *Falco peregrinus* TUNSTALL, 1771.
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби (Обратио, 1974).

Ред: GALLIFORMES Temminck, 1820.

Породица: **Phasianidae** Horsfield, 1821.

Род: *Perdix* BRISSON, 1760.

59. Јаребица *Perdix perdix* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица, али током новијих посматрања није примјене на ужем простору Рибњака. Обратио (1974) наводи да је забиљежена на зимовању, али не даје податак конкретно када.

Род: *Coturnix* BONAPARTE, 1791.

60. Препелица *Coturnix coturnix* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица, али током новијих посматрања није примјене на ужем простору Рибњака.

Род: *Phasianus* LINNAEUS, 1758.

61. Обични фазан *Phasianus colchicus* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Ред: GRUIFORMES Bonaparte, 1854.

Породица: **Rallidae** Vigors, 1825.

Род: *Rallus* LINNAEUS, 1758.

62. Барски пјетлован *Rallus aquaticus* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица, али постоје подаци о посматрању за готово цијелу годину. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се препарат 1 примјерка уловљеног у фебруару 1978. и 1 примјерка уловљеног у марту 1978. године (Гашић, 1999).

Род: *Porzana* VIEILLIOT, 1816.

63. Обични барски пјетлић *Porzana porzana* (LINNAEUS, 1766)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

64. Мали барски пјетлић *Porzana parva* (SCOPOLI, 1769)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се препарат 1 женке уловљене у априлу 1977. године (Гашић, 1999).

Род: *Sorex* BECHSTEIN, 1803.

²Знак (?) иза научног назива стављен је у случајевима када нигдје у доступној литератури није било могуће пронаћи аутора датог назива.

27. Gadwall *Anas strepera* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird (if necessary it will roam around during the winter).

28. (Common) Teal *Anas crecca* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A regular visitor during migration and the winter stay.

29. Mallard *Anas platyrhynchos* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird. Used to nest in great numbers but its number has drastically fallen in the last five years.

30. (Northern) Pintail *Anas acuta* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A regular visitor during migration and the winter stay.

31. Garganey *Anas querquedula* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: Former nesting-resident bird, presently only a visitor during migration and vagrancy.

32. (Northern) Shoveler *Anas clypeata* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A transient during the migration. It is much more common in spring.
Genus: *Netta* KAUP, 1829.

33. Red-crested Pochard *Netta rufina* (PALLAS, 1773)
Ecological status in Barđača: A very rare winter visitor. There are only two pieces of information so far – February 1972 (Obratil, 1983), a preparation of a male shot in February 1964 is kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).
Genus: *Aythya* BOIE, 1822.

34. (Common) Pochard *Aythya ferina* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

35. Ferruginous Duck *Aythya nyroca* (GÜLDENSTÄDT, 1770)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

36. Tufted Duck *Aythya fuligula* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A rare visitor during the spring migration. There are only two pieces of information so far – April 23rd, 2002, 3 females and 8 males and March 12th, 2003, 1 male and 1 pair.
Genus: *Somateria* LEACH, 1819.

37. (Common) Eider *Somateria mollissima* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare transient during the migration. Obratil (1983) gives only one data – October 25th, 1973. There is a preparation of an individual bird caught in February 1974 kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).
Genus: *Bucephala* BAIRD, 1858.

38. (Common) Goldeneye *Bucephala clangula* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A rare winter visitor. Obratil (1983) gives only one data – January 27th, 1971. There is a preparation of a female kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999). Unfortunately, the date of the catch has not been recorded.
Genus: *Mergus* LINNAEUS, 1758.

39. Smew *Mergus albellus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: Unknown. The preparations of a pair shot in February 1964, a female shot in March 1965 and a female shot in February 1978 are kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

40. Goosander *Mergus merganser* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is a preparation of a male shot in February 1964 kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

Order: ACCIPITRIFORMES (?)²
Family: **Accipitridae** Vieillot, 1816.

Genus: *Pernis* CUVIER, 1817.

41. (European) Honey Buzzard *Pernis apivorus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown, probably a transient during the migration and a roaming bird.
Genus: *Milvus* LACEPEDE, 1799.

42. Black Kite *Milvus migrans* (BODDAERT, 1783)
Ecological status in Barđača: Former nesting-migratory bird. Now, it rarely wanders over to Barđača.
Genus: *Haliaeetus* SAVIGNY, 1809.

43. White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: It is present in Barđača during the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.
Genus: *Circaetus* VIEILLOT, 1816.

44. Short-toed Eagle *Circaetus gallicus* (J. F. GMELIN, 1788)
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Observed on April 04th, 2001 and June 08th, 2001 (Gašić, 2001).
Genus: *Circus* LACEPEDE, 1799.

45. Marsh Harrier *Circus aeruginosus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: It is present in Barđača during the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity (Obratil, 1974).

46. Hen Harrier *Circus cyaneus* (LINNAEUS, 1766)
Ecological status in Barđača: A rare visitor outside the reproduction period.

47. Pallid Harrier *Circus macrourus* (S. G. GMELIN, 1771)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor outside the reproduction period. There is only one data so far - a preparation of a female is kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

48. Montagu's Harrier *Circus pygargus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor outside the reproduction period. There are only two pieces of information so far – January 25th, 1972 (Obratil, 1983) and April 21st, 2005 (Gašić, u.d.).
Genus: *Accipiter* BRISSON, 1760.

49. (Northern) Goshawk *Accipiter gentilis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown. Until now, it was only recorded outside the reproduction period.

50. (Eurasian) Sparrowhawk *Accipiter nisus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird (Obratil, 1974).
Genus: *Buteo* LACEPEDE, 1799.

51. Common Buzzard *Buteo buteo* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

52. Rough-legged Buzzard *Buteo lagopus* (PONTOPPIDAN, 1763)
Ecological status in Barđača: A transient during the autumn migration (Obratil, 1974).
Genus: *Aquila* BRISSON, 1760.

53. Lesser Spotted Eagle *Aquila pomarina* C. L. BREHM, 1831.
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – 1 specimen (ate fish while flying!) on April 22nd, 2005 (Gašić, u.d.).

• **(Greater) Spotted Eagle** *Aquila clanga* PALLAS, 1811.
Ecological status in Barđača: Uncertain. There is only one confirmed finding on April 04th, 2001 (Gašić, 2001). It is only mentioned here because this information has already been published, but is not given a number because due to the bird watching distance it was not possible to determine the species with the complete certainty.

Family: **Pandionidae** Sclater & Salvin, 1873.

Genus: *Pandion* SAVIGNY, 1809.

54. Osprey *Pandion haliaetus* (LINNAEUS, 1758)

Ecological status in Barđača: A transient during the migration.

Order: FALCONIFORMES Sharpe, 1874.

Family: **Falconidae** Vigors, 1824.

Genus: *Falco* LINNAEUS, 1758.

55. (Common) Kestrel *Falco tinnunculus* LINNAEUS, 1758.

Ecological status in Barđača: It is present in Barđača during the nesting and migration periods but does not nest on the Fishponds or in the vicinity. Obratil (1974) states it was recorded during the winter stay but does not provide us with the exact date.

56. Red-footed Falcon *Falco vespertinus* LINNAEUS, 1766.

Ecological status in Barđača: A transient during the migration.

57. (Eurasian) Hobby *Falco subbuteo* LINNAEUS, 1758.

Ecological status in Barđača: Unknown. Former nesting-migratory bird, presently seen only during the migration, sometimes in great numbers e.g. a flock of 8 individual birds on April 22nd, 2005 (Gašić, u.d.).

58. Peregrine Falcon *Falco peregrinus* TUNSTALL, 1771.

Ecological status in Barđača: A transient during the autumn migration (Obratil, 1974).

Order: GALLIFORMES Temminck, 1820.

Family: **Phasianidae** Horsfield, 1821.

Genus: *Perdix* BRISSON, 1760.

59. Grey Partridge *Perdix perdix* (LINNAEUS, 1758)

Ecological status in Barđača: Unknown. Former nesting-migratory bird, but during the recent observations it was not seen in the immediate vicinity of the Fishponds. Obratil (1974) states it was recorded during the winter stay but does not provide us with the exact date.

Genus: *Coturnix* BONAPARTE, 1791.

60. (Common) Quail *Coturnix coturnix* (LINNAEUS, 1758)

Ecological status in Barđača: Unknown. Former nesting-migratory bird, but during the recent observations it was not seen in the immediate vicinity of the Fishponds.

Genus: *Phasianus* LINNAEUS, 1758.

61. (Common) Pheasant *Phasianus colchicus* LINNAEUS, 1758.

Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

Order: GRUIFORMES Bonaparte, 1854.

Family: **Rallidae** Vigors, 1825.

Genus: *Rallus* LINNAEUS, 1758.

62. Water Rail *Rallus aquaticus* LINNAEUS, 1758.

Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird, but there is information on sightings practically for the whole year. Preparations of a specimen caught in February 1978 and one of a specimen caught in March 1978 are kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

Genus: *Porzana* VIEILLOT, 1816.

63. Spotted Crake *Porzana porzana* (LINNAEUS, 1766)

Ecological status in Barđača: A transient during the migration.

64. Little Crake *Porzana parva* (SCOPOLI, 1769)

Ecological status in Barđača: A transient during the migration. A preparation of a female caught in April 1977 is kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

Genus: *Crex* BECHSTEIN, 1803.

²A question mark (?) behind the scientific name is placed in cases where it was not possible to find the author of the mentioned name in any available literature.

65. Прдавац *Crex crex* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: Gallinula BRISSON, 1760.

66. Барска кокица *Gallinula chloropus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица. Због редовног кошења барске вегетације значајно јој је смањена бројност.

Род: Fulica LINNAEUS, 1758.

67. Црна лиска *Fulica atra* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица. Иако јој је бројност данас значајно опала, ипак је понајбројнија водена птица која се још гнијезди на Бардачи.

Породица: **Gruidae** Vigors, 1825.

Род: Grus BRISSON, 1760.

68. Сиви ждрал *Grus grus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. У Орнитолошкој збирци Музеја Републике Српске чува се 1 препарат мужјака одстријељеног у јануару 1966. године (Гашић, 1999).

Ред: CHARADRIIFORMES Huxley, 1867.

Породица: **Recurvirostridae** Bonaparte, 1854.

Род: Himantopus BRISSON, 1760.

69. Властелица *Himantopus himantopus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Род: Recurvirostra LINNAEUS, 1758.

70. Сабљарка *Recurvirostra avosetta* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Само три опажања – 13. 05. 1970. и 29. 07. 1970. (Обратио, 1983) и 03. 04. 2004. (Радован Босанчић, *viva voce*).

Породица: **Charadriidae** Vigors, 1825.

Род: Charadrius LINNAEUS, 1758.

71. Мали блатарих *Charadrius dubius* SCOPOLI, 1786.

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица, али је у новије вријеме посматран само током априла мјесеца.

72. Жалар блатарих *Charadrius hiaticula* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. Само два посматрања – 2 примјерка 04. 10. 2001. и 1 примјерка 16. 10. 2001. године (Гашић, 1999).

73. Морски блатарих *Charadrius alexandrinus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 23. 09. 1970. (Обратио, 1983).

Род: Pluvialis BRISSON, 1760.

74. Златни вивак *Pluvialis apricaria* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоје само два податка: 19. 11. 1970. (Обратио, 1983) и 10. 10. 2001. (Гашић, н. п.).

75. Сребрни вивак *Pluvialis squatarola* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада посматран само 1 примјерка 04-10. 10. 2001. (Гашић, 2001) и 2 примјерка 16-17. 10. 2001. (Гашић, н. п.).

Род: Vanellus BRISSON, 1760.

76. Обични вивак *Vanellus vanellus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица, али је присутан на Бардачи током цијеле године. Некада се гнијездио у великом броју на поплавним ливадама (Утваји), али је данас врло риједак.

Породица: **Scolopacidae** Vigors, 1825.

Род: Calidris ANONYMUS (MERRIM), 1804.

77. Мали жалар *Calidris minuta* (LEISLER, 1812)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада само један податак – 19. 11. 1970. (Обратио, 1983).

78. Сиви жалар *Calidris temminckii* (LEISLER, 1812)

Еколошки статус на Бардачи: Ријетка пролазница на сеоби. До сада само два поуздана налаза – 19. 11. 1971. и 19. 04. 1974. (Обратио, 1983).

79. Црнотрби жалар *Calidris alpina* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада само један податак – 19. 04. 1974. (Обратио, 1983).

Род: Philomachus ANONYMUS (MERRIM), 1804.

80. Спруник убојица *Philomachus pugnax* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. Задржава се касно у прољеће и појављује рано у јесен.

Род: Gallinago BRISSON, 1760.

81. Барска шљука *Gallinago gallinago* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и зимовалица.

Род: Limosa BRISSON, 1760.

82. Црнореп муљача *Limosa limosa* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Сусреће се од прољећа до јесни.

Род: Numenius BRISSON, 1760.

83. Мала зловременица *Numenius phaeopus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, два одвојена јата од 40 и 50 јединки, 19. 10. 1971. (Обратио, 1983).

84. Велика зловременица *Numenius arquata* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Род: Tringa LINNAEUS, 1758.

85. Мрка спрутка *Tringa erythropus* (PALLAS, 1764)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Сусреће се од прољећа до јесни.

86. Црвенонога спрутка *Tringa totanus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Бивша гњездарица-селица. У новије вријеме посматрана само на сеоби у априлу (Гашић, н. п.).

87. Дугонога спрутка *Tringa stagnatilis* (BECHSTEIN, 1803)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада само један податак – 22. 04. 1971. (Обратио, 1983).

88. Кривокљуна спрутка *Tringa nebularia* (GÜNNERUS, 1767)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Сусреће се преко цијеле године.

89. Пјегава спрутка *Tringa ochropus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Сусреће се преко цијеле године.

90. Спрутка мигавица *Tringa glareola* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Сусреће се од прољећа до јесни.

Род: Actitis LLIGER, 1811.

91. Полојка *Actitis hypoleucos* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Биљежена је током већег дијела године у априлу, мају, јуну, јулу, новембру и децембру.

Породица: **Stercorariidae** Gray, 1871.

Род: Stercorarius BRISSON, 1760.

92. Виторепи поморник *Stercorarius pomarinus* (TEMMINCK, 1815)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 25. 10. 1976. (Обратио, 1983).

93. Краткорепи поморник *Stercorarius parasiticus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 25. 10. 1976. (Обратио, 1983).

Породица: **Laridae** Vigors, 1825.

Род: Larus LINNAEUS, 1758.

94. Мали галеб *Larus minutus* PALLAS, 1776.

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. Понекад се сусретне зими, а такође и у касно прољеће.

95. Обични галеб *Larus ridibundus* LINNAEUS, 1766.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица и скитница. Некада се гнијездио у врло великом броју у мјешовитим колонијама са *Chlidonias hybridus* и *Sterna hirundo*, али је колонија данас десеткована, јер се флотантна вегетација на којој праве гнијезда редовно коси баш у вријеме када су у гнијездима јаја и младунци.

96. Сиви галеб *Larus canus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Обратио (1983) наводи да га је вишејо у јесен и зими, у ванрепродуктивном раздобљу.

97. Мрки галеб *Larus fuscus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на прољећној сеоби. У новије вријеме није примијећен.

98. Сињи галеб *Larus cachinnans* PALLAS, 1826.

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица, понекад врло бројна. Најчешће и највише примјерака присутно је током сеобе, није риједак ни на зимовању. Преовлађују младе птице у перјаном руху од прве и друге године.

Род: Rissa STEPHENS, 1826.

99. Тропрсти галеб *Rissa tridactyla* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада само један податак – 4 примјерка одстријељена 21. 11. 1975. (Обратио, 1976).

Породица: **Sternidae** Bonaparte, 1838.

Род: Sterna LINNAEUS, 1758.

100. Обична чигра *Sterna hirundo* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица. Некада се гнијездила у врло великом броју у мјешовитим колонијама са *Chlidonias hybridus* и *Larus ridibundus*, али је велико питање да ли се данас уопште гнијезди, јер се флотантна вегетација на којој праве гнијезда редовно коси баш у вријеме када су у гнијездима јаја и младунци.

Род: Chlidonias RAFINESQUE, 1822.

101. Бјелобрада чигра *Chlidonias hybridus* (PALLAS, 1811)

Еколошки статус на Бардачи: Некада се гнијездила у врло великом броју у мјешовитим колонијама са *Sterna hirundo* и *Larus ridibundus*, али су данас десетковане, јер се плутајућа вегетација на којој праве гнијезда редовно коси баш у вријеме када су у гнијездима јаја и младунци.

102. Црна чигра *Chlidonias niger* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. На Бардачи је присутна у сезони гнијежђења и на сеоби, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини.

103. Бјелокрила чигра *Chlidonias leucopterus* (TEMMINCK, 1815)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. На Бардачи је присутна у сезони гнијежђења и на сеоби, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини. Данас крајње ријетка.

- 65. Corncrake** *Crex crex* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
Genus: Gallinula BRISSON, 1760.
- 66. (Common) Moorhen** *Gallinula chloropus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird. Its numbers decreased significantly due to the regular mowing of the marsh vegetation.
Genus: Fulica LINNAEUS, 1758.
- 67. (Eurasian) Coot** *Fulica atra* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird. Even though its number declined significantly, it is still the most abundant water bird still nesting in Barđača.

Family: **Gruidae** Vigors, 1825.

- Genus: Grus BRISSON, 1760.
- 68. (Common) Crane** *Grus grus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration. A preparation of a male shot in January 1966 is kept in the Ornithology Collection of the Museum of Republic of Srpska (Gašić, 1999).

Order: CHARADRIIFORMES Huxley, 1867.
Family: **Recurvirostridae** Bonaparte, 1854.

- Genus: Himantopus BRISSON, 1760.
- 69. Black-winged Stilt** *Himantopus himantopus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A transient during the migration.
Genus: Recurvirostra LINNAEUS, 1758.
- 70. (Pied) Avocet** *Recurvirostra avosetta* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Only three sightings – May 13th, 1970 and July 29th, 1970 (Obratil, 1983) and April 03rd, 2004 (Radovan Bosančić, *viva voce*).

Family: **Charadriidae** Vigors, 1825.

- Genus: Charadrius LINNAEUS, 1758.
- 71. Little Ringed Plover** *Charadrius dubius* SCOPOLI, 1786.
Ecological status in Barđača: Unknown. Former nesting-migratory bird, but in recent times it has only been observed during the month of April.
- 72. (Common) Ringed Plover** *Charadrius hiaticula* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. Only two observations – 2 specimens on October 04th, 2001 and 1 specimen on October 16th, 2001 (Gašić, 1999).
- 73. Kentish Plover** *Charadrius alexandrinus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far, on September 23rd, 1970 (Obratil, 1983).
Genus: Pluvialis BRISSON, 1760.
- 74. (European) Golden Plover** *Pluvialis apricaria* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There are only two pieces of information so far – November 19th, 1970 (Obratil, 1983) and October 10th, 2001 (Gašić, u.d.).
- 75. Grey Plover** *Pluvialis squatarola* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. Only one specimen observed so far, from October 04th to 10th, 2001 (Gašić, 2001) and 2 specimens from October 16th to 17th, 2001 (Gašić, u.d.).
Genus: Vanellus BRISSON, 1760.
- 76. (Northern) Lapwing** *Vanellus vanellus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird, but present in Barđača during the whole year. It used to nest in abundance on the flooded meadows (Utvaja), but is now very rare.

Family: **Scolopaciidae** Vigors, 1825.

- Genus: Calidris ANONYMUS (MERRIM), 1804.
- 77. Little Stint** *Calidris minuta* (LEISLER, 1812)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – November 19th, 1970 (Obratil, 1983).
- 78. Temminck's Stint** *Calidris temminckii* (LEISLER, 1812)
Ecological status in Barđača: A rare transient during the migration. There are only two reliable findings so far – November 19th, 1971 and April 19th, 1974 (Obratil, 1983).
- 79. Dunlin** *Calidris alpina* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. Only one data so far – April 19th, 1974 (Obratil, 1983).
Genus: Philomachus ANONYMUS (MERRIM), 1804.
- 80. Ruff** *Philomachus pugnax* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration. Stays longer only in late spring and reappears in early autumn.
Genus: Gallinago BRISSON, 1760.
- 81. (Common) Snipe** *Gallinago gallinago* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration and a winter resident bird.
Genus: Limosa BRISSON, 1760.
- 82. Black-tailed Godwit** *Limosa limosa* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown. Can be seen from spring to autumn.
Genus: Numenius BRISSON, 1760.
- 83. Whimbrel** *Numenius phaeopus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – two separate flocks consisting of 40 and 50 birds, on October 19th, 1971 (Obratil, 1983).

- 84. (Eurasian) Curlew** *Numenius arquata* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration.
Genus: Tringa LINNAEUS, 1758.
- 85. Spotted Redshank** *Tringa erythropus* (PALLAS, 1764)
Ecological status in Barđača: Unknown. Can be seen from spring to autumn.
- 86. (Common) Redshank** *Tringa totanus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown. Former nesting-migratory bird. Recently observed only during the migration in April (Gašić, u.d.).
- 87. Marsh Sandpiper** *Tringa stagnatilis* (BECHSTEIN, 1803)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. Only one data so far – on April 22nd, 1971 (Obratil, 1983).
- 88. (Common) Greenshank** *Tringa nebularia* (GUNNERUS, 1767)
Ecological status in Barđača: Unknown. Can be seen during the whole year.
- 89. Green Sandpiper** *Tringa ochropus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: Unknown. Can be seen during the whole year.
- 90. Wood Sandpiper** *Tringa glareola* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: Unknown. Can be seen from spring to autumn.
Genus: Actitis LLIGER, 1811.
- 91. Common Sandpiper** *Actitis hypoleucos* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown. It was recorded during the best part of the year in April, May, June, July, November and December.

Family: **Stercorariidae** Gray, 1871.

- Genus: Stercorarius BRISSON, 1760.
- 92. Pomarine Squa** *Stercorarius pomarinus* (TEMMINCK, 1815)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – October 25th, 1976 (Obratil, 1983).
- 93. Arctic Squa** *Stercorarius parasiticus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – October 25th, 1976 (Obratil, 1983).

Family: **Laridae** Vigors, 1825.

- Genus: Larus LINNAEUS, 1758.
- 94. Little Gull** *Larus minutus* PALLAS, 1776.
Ecological status in Barđača: A transient during the migration. Sometimes is met in winter and also in late spring.
- 95. Black-headed Gull** *Larus ridibundus* LINNAEUS, 1766.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird and roaming bird. It used to nest in great numbers in mixed colonies with *Chlidonias hybrida* and *Sterna hirundo*, but now the colony is devastated because the floating vegetation where they make their nests is being regularly mowed at the time when the eggs and the young ones are in nests.
- 96. Common Gull** *Larus canus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Obratil (1983) states recordings in autumn and winter, outside the reproduction period.
- 97. Lesser Black-backed Gull** *Larus fuscus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A transient during the spring migration. No sightings in recent times.
- 98. Yellow-legged Gull** *Larus cachinnans* PALLAS, 1826.
Ecological status in Barđača: A roaming bird, sometimes in abundance. Most of the time, the greatest number of birds are present during the migration. It is often seen during the winter stay as well. Those are mostly young birds in the feathers from their first and second year.
Genus: Rissa STEPHENS, 1826.
- 99. Kittiwake** *Rissa tridactyla* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. Only one data so far – 4 specimen shot on November 21st, 1975 (Obratil, 1976).

Family: **Sternidae** Bonaparte, 1838.

- Genus: Sterna LINNAEUS, 1758.
- 100. Common Tern** *Sterna hirundo* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird. Used to nest in great numbers in the mixed colonies with *Chlidonias hybrida* and *Larus ridibundus*, but is a big question whether it is now nesting at all because the floating vegetation where they make their nests is being regularly mowed at the time when the eggs and the young ones are in nests.
Genus: Chlidonias RAFINESQUE, 1822.
- 101. Whiskered Tern** *Chlidonias hybridus* (PALLAS, 1811)
Ecological status in Barđača: Used to nest in great numbers in the mixed colonies with *Sterna hirundo* and *Larus ridibundus*, but are now devastated because the floating vegetation where they make their nests is being regularly mowed at the time when the eggs and the young ones are in nests.
- 102. Black Tern** *Chlidonias niger* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Unknown. Present in Barđača during the nesting and migration seasons, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.
- 103. White-winged Tern** *Chlidonias leucopterus* (TEMMINCK, 1815)
Ecological status in Barđača: Unknown. Present in Barđača during the nesting and migration seasons, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity. Nowadays, it is extremely rare.

Ред: COLUMBIFORMES Latham, 1790.
Породица: **Columbidae** Illiger, 1811.

Род: *Columba* LINNAEUS, 1758.

104. Дивљи голуб *Columba livia* J. F. Gmelin, 1789.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

105. Голуб дупљаш *Columba oenas* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Непознат. На Бардачи је присутан у сезони гнијежбења и на сеоби, па чак и зими, у фебруару (Обратио, 1983), али се не гнијезди на Рибњацима и у околини. У новије вријеме није примијењен.

106. Голуб гривнаш *Columba palumbus* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Streptopelia* BONAPARTE, 1855.

107. Гугутка *Streptopelia decaocto* E. FRIVALDSZKY, 1838.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

108. Грлица *Streptopelia turtur* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Ред: CUCULIFORMES Wagler, 1830.
Породица: **Cuculidae** Vigors, 1825.

Род: *Cuculus* LINNAEUS, 1758.

109. Кукавица *Cuculus canorus* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Ред: STRIGIFORMES Wagler, 1830.
Породица: **Tytonidae** Ridgway, 1814.

Род: *Tyto* BILLBERG, 1828.

110. Кукувија *Tyto alba* (SCOPOLI, 1769)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Обратио (1974) је наводи за зимско раздобље.

Породица: **Strigidae** Vigors, 1825.

Род: *Athene* BOIE, 1822.

111.

Кукумавка *Athene noctua* (SCOPOLI, 1769)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. До сада само један податак – посматран 1 примјерак, а бар још 3 су се чула 07. 06. 2001. (Гашић, 2001).

Род: *Asio* BRISSON, 1760.

112.

Утина *Asio otus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Посматрана током већег дијела године, али нема доказа о гнијежбењу.

Ред: APODIFORMES Peters, 1940.
Породица: **Apodidae** Hartert, 1897.

Род: *Apus* SCOPOLI, 1777.

113. Црна чиопа *Apus apus* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица.

Ред: CORACIFORMES Forbes, 1884.
Породица: **Alcedinidae** (?)

Род: *Alcedo* LINNAEUS, 1758.

114. Водомав *Alcedo atthis* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Meropidae** (?)

Род: *Merops* LINNAEUS, 1758.

115.

Пчеларица *Merops apiaster* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоје само два податка: 17. 07. 1972. (Обратио, 1983) и 07. 06. 2001. (Гашић, 2001).

Породица: **Upupidae** Leach, 1820.

Род: *Upupa* LINNAEUS, 1758.

116. Пупавац *Upupa epops* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Обратио (1974) га наводи као пролазницу на прољетњој сеоби, али даје само један податак (1983) – 15. 04. 1971.

Ред: PICIFORMES Meyer & Wolf, 1810.
Породица: **Picidae** Vigors, 1825.

Род: *Jynx* LINNAEUS, 1758.

117. Вијоглава *Jynx torquilla* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратио, 1974).

Род: *Picus* LINNAEUS, 1758.

118. Сива жуна *Picus canus* J. F. Gmelin, 1788.

Еколошки статус на Бардачи: Обратио (1974) наводи је као гњездарицу. У новије вријеме није забиљежен поуздан налаз.

119. Зелена жуна *Picus viridis* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. За сада постоји само један податак, 1 мужјак 12. 04. 2007. године (Гашић, н. п.).

Род: *Dendrocopos* KOSCH, 1816.

120. Велики дјетлић *Dendrocopos major* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

121. Средњи дјетлић *Dendrocopos medius* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Обратио (1974) наводи посматрање у раздобље јесење и прољетње сеобе, али врста по природи није селица, него станарица. Посматран је 08. 06. 2001. (Гашић, 2001).

122. Мали дјетлић *Dendrocopos minor* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Ред: PASSERIFORMES Linnaeus, 1758.
Породица: **Alaudidae** (?)

Род: *Galerida* BOIE, 1828.

123. Ћубаста шева *Galerida cristata* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Род: *Lullula* KAUP, 1829.

124. Шумска шева *Lullula arborea* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби.

Род: *Alauda* LINNAEUS, 1758.

125. Пољска шева *Alauda arvensis* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица. Обратио (1974) наводи да ју је забиљежио у свим мјесецима сем августа, новембра и децембра.

Породица: **Hirundinidae** Vigors, 1825.

Род: *Riparia* T. FORSTER 1817.

126. Брегуница *Riparia riparia* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Род: *Hirundo* LINNAEUS, 1758.

127. Сеоска ласта *Hirundo rustica* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Delichon* HORSFIELD & MOORE, 1854.

128. Градска ласта *Delichon urbica* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби. Залута и љети.

Породица: **Motacillidae** Horsfield, 1821.

Род: *Anthus* BECHSTEIN, 1805.

129. Шумска трептељка *Anthus trivialis* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. Биљежена је само током прољетње и јесење сеобе.

130. Ливадска трептељка *Anthus pratensis* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и зимовалица.

131. Планинска трептељка *Anthus spinoletta* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица забиљежена ван сезоне гнијежбења.

132. Морска трептељка *Anthus petrosus* (MONTAGU, 1789)³

Еколошки статус на Бардачи: Непознат. За сада постоји само један податак, 2 примјерка 16. 10. 2001. (Гашић, 2001).

Род: *Motacilla* LINNAEUS, 1758.

133. Жута пастирица *Motacilla flava* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

134. Поточна пастирица *Motacilla cinerea* TUNSTALL, 1771.

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Обратио (1974) је наводи за раздобље јесење сеобе.

135. Бијела пастирица *Motacilla alba* LINNAEUS, 1758.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Troglodytidae** Swainson, 1832.

Род: *Troglodytes* VIEILLOT, 1807.

136. Царић *Troglodytes troglodytes* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Prunellidae** Richmond, 1908.

Род: *Prunella* VIEILLOT, 1816.

137. Обични попић *Prunella modularis* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Скиталица у јесењем и зимском раздобље.

Породица: **Turdidae** (?)

Род: *Erythacus* CUVIER, 1800.

138. Црвендаћ *Erythacus rubecula* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Род: *Luscinia* T. FORSTER 1817.

139. Мали славуј *Luscinia megarhynchos* C. L. BRENH, 1831.

Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

140. Модровољка *Luscinia svecica* (LINNAEUS, 1758)

Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. До сада само један податак – 1 примјерак прстенован у Трстенцу 23. 09. 1971. (Обратио, 1983).

Род: *Phoenicurus* T. FORSTER 1817.

³Иако се аутор текста у књизи досљедно користио класификацијом и номенклатуром према Ојзу (Voous, 1980), у овом случају је изузетно прихватио савремено гледиште да је морска трептељка посебна врста, а не подврста планинска трептељка *Anthus spinoletta*, како је третирао Ојзу у складу са тадашњим сазнањима.

Order: COLUMBIFORMES Latham, 1790.
Family: **Columbidae** Illiger, 1811.

Genus: *Columba* LINNAEUS, 1758.

104. Feral Pigeon *Columba livia* J. F. Gmelin, 1789.
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

105. Stock Dove *Columba oenas* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: Unknown. Present in Bardača during the nesting and migration seasons and even during the winter, in February for example (Obratil, 1983), but does not nest on the Fishponds or in the vicinity. No recent sightings.

106. (Common) Wood Pigeon *Columba palumbus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Genus: *Streptopelia* BONAPARTE, 1855.

107. (Eurasian) Collared Dove *Streptopelia decaocto* E. FRIVALDSZKY, 1838.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

108. (European) Turtle Dove *Streptopelia turtur* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Order: CUCULIFORMES Wagler, 1830.
Family: **Cuculidae** Vigors, 1825.

Genus: *Cuculus* LINNAEUS, 1758.

109. (Common) Cuckoo *Cuculus canorus* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Order: STRIGIFORMES Wagler, 1830.
Family: **Tytonidae** Ridgway, 1814.

Genus: *Tyto* BILLBERG, 1828.

110. Barn Owl *Tyto alba* (SCOPOLI, 1769)
Ecological status in Bardača: Unknown. Obratil (1973) lists it in for the winter period.

Family: **Strigidae** Vigors, 1825.

Genus: *Athene* BOIE, 1822.

111. Little Owl *Athene noctua* (SCOPOLI, 1769)
Ecological status in Bardača: Unknown. There is only one data so far – 1 specimen observed and at least 3 more heard on June 07th, 2001 (Gašić, 2001).

Genus: *Asio* BRISSON, 1760.

112. Long-eared Owl *Asio otus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: Unknown. Observed during the best part of the year but there are no proofs of nesting.

Order: APODIFORMES Peters, 1940.
Family: **Apodidae** Hartert, 1897.

Genus: *Apus* SCOPOLI, 1777.

113. (Common) Swift *Apus apus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A roaming bird.

Order: CORACIFORMES Forbes, 1884.
Family: **Alcedinidae** (?)

Genus: *Alcedo* LINNAEUS, 1758.

114. (Common) Kingfisher *Alcedo atthis* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Family: **Meropidae** (?)

Genus: *Merops* LINNAEUS, 1758.

115. (European) Bee-eater *Merops apiaster* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A very rare visitor. There are only two pieces of information so far – July 17th, 1972 (Obratil, 1983) and June 07th, 2001 (Gašić, 2001).

Family: **Upupidae** Leach, 1820.

Genus: *Upupa* LINNAEUS, 1758.

116. Hoepoe *Upupa epops* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: Unknown. Obratil (1974) lists it as a transient during the spring migration, but gives only one data (1983) – April 15th, 1971.

Order: PICIFORMES Meyer & Wolf, 1810.
Family: **Picidae** Vigors, 1825.

Genus: *Jynx* LINNAEUS, 1758.

117. (Eurasian) Wryneck *Jynx torquilla* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).

Genus: *Picus* LINNAEUS, 1758.

118. Grey-headed Woodpecker *Picus canus* J. F. Gmelin, 1788.
Ecological status in Bardača: Obratil (1974) lists it as a nesting bird. No reliable findings recorded recently.

119. Green Woodpecker *Picus viridis* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: Unknown. There is only one data so far – 1 male on April 12th, 2007 (Gašić, u.d.).

Genus: *Dendrocopos* KOCH, 1816.

Even though, throughout this book, the author consistently uses classification and taxonomy by Voous (Voous 1980), he had, in this case, accepted the contemporary view that the Rock Pipit is a separate species rather than subspecies of the Water Pipit *Anthus spinoletta*, as Voous treated it in accordance with the knowledge of the time.

120. Great Spotted Woodpecker *Dendrocopos major* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

121. Middle Spotted Woodpecker *Dendrocopos medius* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: Unknown. Obratil (1974) observed it in the periods of autumn and spring migration, but the species by itself is not migratory but resident. It was observed on June 08th, 2001 (Gašić, 2001).

122. Lesser Spotted Woodpecker *Dendrocopos minor* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Order: PASSERIFORMES Linnaeus, 1758.
Family: **Alaudidae** (?)

Genus: *Galerida* BOIE, 1828.

123. Crested Lark *Galerida cristata* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A transient during the migration.
Genus: *Lullula* KAUP, 1829.

124. Woodlark *Lullula arborea* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A transient during the autumn migration.
Genus: *Alauda* LINNAEUS, 1758.

125. (Common) Sky Lark *Alauda arvensis* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird. Obratil (1974) recorded it during all months except August, November and December.

Family: **Hirundinidae** Vigors, 1825.

Genus: *Riparia* T. FORSTER 1817.

126. Sand Martin *Riparia riparia* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A transient during the migration.

Genus: *Hirundo* LINNAEUS, 1758.

127. Barn Swallow *Hirundo rustica* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

Genus: *Delichon* HORSFIELD & MOORE, 1854.

128. (Common) House Martin *Delichon urbica* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A transient during the migration. It also wanders there in the summer.

Family: **Motacillidae** Horsfield, 1821.

Genus: *Anthus* BECHSTEIN, 1805.

129. Tree Pipit *Anthus trivialis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: Unknown. Recorded only during spring and autumn migrations.

130. Meadow Pipit *Anthus pratensis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A transient during the migration and a winter resident bird.

131. Water Pipit *Anthus spinoletta* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A roaming bird recorded outside the nesting period.

132. Rock Pipit *Anthus petrosus* (MONTAGU, 1789)³
Ecological status in Bardača: Unknown. There is only one data so far – 2 specimens on October 16th, 2001 (Gašić, 2001).

Genus: *Motacilla* LINNAEUS, 1758.

133. Yellow Wagtail *Motacilla flava* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

134. White Wagtail *Motacilla cinerea* TUNSTALL, 1771.
Ecological status in Bardača: A roaming bird. Obratil (1974) recorded it during the winter migration.

135. Grey Wagtail *Motacilla alba* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Family: **Troglodytidae** Swainson, 1832.

Genus: *Troglodytes* VIEILLOT, 1807.

136. Wren *Troglodytes troglodytes* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Family: **Prunellidae** Richmond, 1908.

Genus: *Prunella* VIEILLOT, 1816.

137. Dunnock *Prunella modularis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A roaming bird in autumn and winter.

Family: **Turdidae** (?)

Genus: *Erythacus* CUVIER, 1800.

138. (European) Robin *Erythacus rubecula* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A nesting-resident bird.

Genus: *Luscinia* T. FORSTER 1817.

139. (Common) Nightingale *Luscinia megarhynchos* C. L. BREHM, 1831.
Ecological status in Bardača: A nesting-migratory bird.

140. Bluethroat *Luscinia svecica* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Bardača: A very rare visitor. Only one data so far – 1 specimen was banded in Trstenac on September 23rd, 1971 (Obratil, 1983).

Genus: *Phoenicurus* T. FORSTER 1817.

141. Црна црвенрепка *Phoenicurus ochruros* (S. G. Gmelin, 1774)
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица ван сезоне гнијежђења.

142. Обична црвенрепка *Phoenicurus phoenicurus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Saxicola* BACHSTEIN, 1803.

143. Обична траварка *Saxicola rubetra* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

144. Црноглава траварка *Saxicola torquata* (Linnaeus, 1766)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Oenanthe* Vieillot, 1816.

145. Обична бијелка *Oenanthe oenanthe* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 13. 05. 1971. (Обратио, 1983).

Род: *Turdus* Linnaeus, 1758.

146. Црни кос *Turdus merula* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

147. Брањуг *Turdus pilaris* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Зимовалица.

148. Дрозд пјевач *Turdus philomelos* C. L. Brehm, 1831.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

149. Дрозд имелаш *Turdus viscivorus* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица у раздобљу сеобе и зимовања.

Породица: **Sylviidae** Vigors, 1825.

Род: *Locustella* Kaup, 1829.

150. Цврчић тршћар *Locustella naevia* (Boddaert, 1783)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратио, 1974).

151. Цврчић поточар *Locustella fluviatilis* (J. Wolf, 1810)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратио, 1974).

152. Обични цврчић *Locustella luscinioides* (Savi, 1824)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратио, 1974).

Род: *Acrocephalus* Naumann, 1811.

153. Источни трстењак *Acrocephalus paludicola* (Vieillot, 1817)
Еколошки статус на Бардачи: Непознат, можда пролазница на сеоби. До сада само два конкретна налаза – 21. 09. 1970. и 22. 05. 1983. (Обратио, 1983).

154. Трстењак рогозар *Acrocephalus schoenobaenus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

155. Трстењак млакар *Acrocephalus palustris* (Bachstein, 1798)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

156. Трстењак цвркутић *Acrocephalus scirpaceus* (J. Hermann, 1804)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

157. Велики трстењак, ритски дрозд *Acrocephalus arundinaceus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Изузетно бројна гњездарица-селица.

Род: *Hippolaïs* Baldenstein, 1827.

158. Жути вољих *Hippolaïs icterina* (Vieillot, 1817)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Sylvia* Scopoli, 1769.

159. Грмуша чеврљанка *Sylvia curruca* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби (Обратио, 1974).

160. Обична грмуша *Sylvia communis* Latham, 1787.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

161. Сива грмуша *Sylvia borin* (Boddaert, 1783)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица. У новије вријеме није никад запажена.

162. Црноглава грмуша *Sylvia atricapilla* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Род: *Phylloscopus* Boie, 1825.

163. Шумски звиждак *Phylloscopus sibilatrix* (Bachstein, 1793)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

164. Обични звиждак *Phylloscopus collybita* (Vieillot, 1817)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица, задржава се на Бардачи у најмању руку до децембра.

165. Зеленкасти звиждак *Phylloscopus trochilus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби.

Род: *Regulus* Cuvier, 1800.

166. Жутоглави краљих *Regulus regulus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Посјећује Бардачу у ванрепродуктивном раздобљу.

Породица: **Muscicapidae** Vigors, 1825.

Род: *Muscicapa* Brisson, 1760.

167. Сива мухарица *Muscicapa striata* (Pallas, 1764)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби.

Род: *Ficedula* Brisson, 1760.

168. Мала мухарица *Ficedula parva* (Bachstein, 1794)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на јесењој сеоби.

169. Бјеловрата мухарица *Ficedula albicollis* (Temminck, 1815)
Еколошки статус на Бардачи: Риједак посјетилац. Обратио (1983) наводи само један податак – 01. 09. 1971.

Породица: **Timaliidae** Vigors & Horsfield, 1827.

Род: *Panurus* Koch, 1816.

170. Брката сјеница *Panurus biarmicus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 1 пар 16. 10. 2001. (Гашић, 2001).

Породица: **Aegithalidae** Reichenbach, 1850.

Род: *Aegithalos* J. Hermann, 1804.

171. Дугорепна сјеница *Aegithalos caudatus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Paridae** Vigors, 1825.

Род: *Parus* Linnaeus, 1758.

172. Сива сјеница *Parus palustris* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

173. Планинска сјеница *Parus montanus* Conrad, 1827.
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Забиљежена само једном – јато од 32 јединке 05. 12. 2001. (Гашић, н. п.).

174. Јелова сјеница *Parus ater* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Скиталица. Забиљежена само једном – 28. 09. 1972. (Обратио, 1983).

175. Плава сјеница *Parus caeruleus* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

176. Велика сјеница *Parus major* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Sittidae** Lesson, 1828.

Род: *Sitta* Linnaeus, 1758.

177. Шумски бргљез *Sitta europaea* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Непознат, вјероватно станарица.

Породица: **Certhiidae** (?)

Род: *Certhia* Linnaeus, 1758.

178. Дугокљуни пузић *Certhia brachydactyla* C. L. Brehm, 1820.
Еколошки статус на Бардачи: Непознат, вјероватно станарица.

Породица: **Remizidae** Olphe-Galliard, 1891.

Род: *Remiz* Jarocki, 1819.

179. Бијела сјеница *Remiz pendulinus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Породица: **Oriolidae** Vigors, 1825.

Род: *Oriolus* Linnaeus, 1766.

180. Вуга, жуја *Oriolus oriolus* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

Породица: **Laniidae** (?)

Род: *Lanius* Linnaeus, 1758.

181. Руси сврчак *Lanius collurio* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

182. Велики сврчак *Lanius excubitor* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Редован зимски посјетилац.

Породица: **Corvidae** Vigors, 1825.

Род: *Garrulus* Brisson, 1760.

183. Креја, сојка *Garrulus glandarius* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Род: *Pica* Brisson, 1760.

184. Сврака *Pica pica* (Linnaeus, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

Род: *Corvus* Linnaeus, 1758.

185. Чавка *Corvus monedula* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

186. Гачац *Corvus frugilegus* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутан преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини.

187. Сива врана *Corvus corone* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

188. Гавран *Corvus corax* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: На Бардачи је присутан преко цијеле године, али се не гнијезди на Рибњацама и у околини.

Породица: **Sturnidae** Rafinesque, 1815.

Род: *Sturnus* Linnaeus, 1758.

189. Чворак *Sturnus vulgaris* Linnaeus, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица.

- 141. Black Redstart** *Phoenicurus ochruros* (S. G. Gmelin, 1774)
Ecological status in Barđača: A roaming bird outside the nesting season.
- 142. (Common) Redstart** *Phoenicurus phoenicurus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
Genus: Saxicola Bechstein, 1803.
- 143. Winchat** *Saxicola rubetra* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 144. (Common) Stonechat** *Saxicola torquata* (Linnaeus, 1766)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
Genus: Oenanthe Vieillot, 1816.
- 145. (Northern) Wheatear** *Oenanthe oenanthe* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – May 13th, 1971 (Obratil, 1983).
Genus: Turdus Linnaeus, 1758.
- 146. (Common) Blackbird** *Turdus merula* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
- 147. Fieldfare** *Turdus pilaris* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: Winter resident bird.
- 148. Song Trush** *Turdus philomelos* C. L. Brehm, 1831.
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 149. Mistle Trush** *Turdus viscivorus* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A roaming bird during the migration and during the winter stay.

Family: **Sylviidae** Vigors, 1825.

Genus: Locustella Kaup, 1829.

- 150. (Common) Grasshopper Warbler** *Locustella naevia* (Boddaert, 1783)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).
- 151. River Warbler** *Locustella fluviatilis* (J. Wolf, 1810)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).
- 152. Savi's Warbler** *Locustella luscinioides* (Savi, 1824)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).
Genus: Acrocephalus Naumann, 1811.
- 153. Aquatic Warbler** *Acrocephalus paludicola* (Vieillot, 1817)
Ecological status in Barđača: Unknown, perhaps a transient during migration. There are only two reliable findings so far – September 21st, 1970 and May 22nd, 1983 (Obratil, 1983).
- 154. Marsh Warbler** *Acrocephalus schoenobaenus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 155. Sedge Warbler** *Acrocephalus palustris* (Bechstein, 1798)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 156. (European) Reed Warbler** *Acrocephalus scirpaceus* (J. Hermann, 1804)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 157. Great Reed Warbler** *Acrocephalus arundinaceus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: Extremely numerous nesting-migratory birds.
Genus: Hippolaïs Baldenstein, 1827.
- 158. Icterine Warbler** *Hippolaïs icterina* (Vieillot, 1817)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
Genus: Sylvia Scopoli, 1769.
- 159. Lesser Whitethroat** *Sylvia curruca* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration (Obratil, 1974).
- 160. Common Whitethroat** *Sylvia communis* Latham, 1787.
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 161. Garden Warbler** *Sylvia borin* (Boddaert, 1783)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird. It has never been observed in recent times.
- 162. Blackcap** *Sylvia atricapilla* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
Genus: Phylloscopus Boie, 1825.
- 163. Wood Warbler** *Phylloscopus sibilatrix* (Bechstein, 1793)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration.
- 164. Chiffchaff** *Phylloscopus collybita* (Vieillot, 1817)
Ecological status in Barđača: A nesting bird that stays in Barđača at least until December.
- 165. Willow Warbler** *Phylloscopus trochilus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration.
Genus: Regulus Cuvier, 1800.
- 166. Goldcrest** *Regulus regulus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Visits Barđača outside the reproduction period.

Family: **Muscicapidae** Vigors, 1825.

Genus: Muscicapa Brisson, 1760.

- 167. Spotted Flycatcher** *Muscicapa striata* (Pallas, 1764)
Ecological status in Barđača: A transient during the autumn migration.
Genus: Ficedula Brisson, 1760.
- 168. Red-breasted Flycatcher** *Ficedula parva* (Bechstein, 1794)
Ecological status in Barđača: A transient during the autumn migration.
- 169. Collared Flycatcher** *Ficedula albicollis* (Temminck, 1815)
Ecological status in Barđača: A rare visitor. Obratil (1983) gives only one data – September 01st, 1971.

Family: **Timaliidae** Vigors & Horsfield, 1827.

Genus: Panurus Koch, 1816.

- 170. Bearded Reedling** *Panurus biarmicus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – 1 pair on October 16th, 2001 (Gašić, 2001).

Family: **Aegithalidae** Reichenbach, 1850.

Genus: Aegithalos J. Hermann, 1804.

- 171. Long-tailed Tit** *Aegithalos caudatus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

Family: **Paridae** Vigors, 1825.

Genus: Parus Linnaeus, 1758.

- 172. Marsh Tit** *Parus palustris* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
- 173. Willow Tit** *Parus montanus* Conrad, 1827.
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Recorded only once – a flock of 32 individual birds on December 05th, 2001 (Gašić, u.d.).
- 174. Coal Tit** *Parus ater* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A roaming bird. Recorded only once – on September 28th, 1972 (Obratil, 1983).
- 175. Blue Tit** *Parus caeruleus* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
- 176. Great Tit** *Parus major* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

Family: **Sittidae** Lesson, 1828.

Genus: Sitta Linnaeus, 1758.

- 177. (Eurasian) Nuthach** *Sitta europaea* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: Unknown, probably a resident bird.

Family: **Certhiidae** (?)

Genus: Certhia Linnaeus, 1758.

- 178. Short-toed Treecreeper** *Certhia brachydactyla* C. L. Brehm, 1820.
Ecological status in Barđača: Unknown, probably a resident bird.

Family: **Remizidae** Olphe-Galliard, 1891.

Genus: Remiz Jarocki, 1819.

- 179. (Eurasian) Penduline Tit** *Remiz pendulinus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

Family: **Oriolidae** Vigors, 1825.

Genus: Oriolus Linnaeus, 1766.

- 180. (Eurasian) Golden Oriole** *Oriolus oriolus* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.

Family: **Laniidae** (?)

Genus: Lanius Linnaeus, 1758.

- 181. Red-backed Shrike** *Lanius collurio* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.
- 182. Great Grey Shrike** *Lanius excubitor* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A regular visitor in winter.

Family: **Corvidae** Vigors, 1825.

Genus: Garrulus Brisson, 1760.

- 183. (Eurasian) Jay** *Garrulus glandarius* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
Genus: Pica Brisson, 1760.
- 184. (Common) Magpie** *Pica pica* (Linnaeus, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
Genus: Corvus Linnaeus, 1758.
- 185. Jackdaw** *Corvus monedula* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
- 186. Rook** *Corvus frugilegus* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: It is present in Barđača during the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.
- 187. Hooded Crow** *Corvus corone* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.
- 188. (Common) Raven** *Corvus corax* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: It is present in Barđača during the whole year, but does not nest on the Fishponds or in the vicinity.

Family: **Sturnidae** Rafinesque, 1815.

Genus: Sturnus Linnaeus, 1758.

- 189. (Common) Starling** *Sturnus vulgaris* Linnaeus, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird.

Породица: **Passeridae** Illiger, 1811.

Род: *Passer* BRISSON, 1760.

190. Врабац покућар *Passer domesticus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

191. Пољски врабац *Passer montanus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица. Много је чешћи од врапца покућара.

Породица: **Fringillidae** Vigors, 1825.

Род: *Fringilla* LINNAEUS, 1758.

192. Обична зеба *Fringilla coelebs* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

193. Планинска зеба *Fringilla montifringilla* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и зимовалица.

Род: *Serinus* KOCH, 1816.

194. Жутарица *Serinus serinus* (LINNAEUS, 1766)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на прољетњој сеоби (Обратил, 1974).
Род: *Carduelis* BRISSON, 1760.

195. Зелентарка *Carduelis chloris* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Можда гњездарица-станарица. На Бардачи је присутна преко цијеле године.

196. Чешљугар *Carduelis carduelis* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Можда гњездарица-станарица. На Бардачи је присутан преко цијеле године.

197. Чижак *Carduelis spinus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и зимовалица.

198. Конопљарка *Carduelis cannabina* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Пролазница на сеоби и зимовалица.

Род: *Pyrrhula* BRISSON, 1760.

199. Зимовка *Pyrrhula pyrrhula* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Зимовалица.

Род: *Coccothraustes* BRISSON, 1760.

200. Батокљун *Coccothraustes coccothraustes* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица? Могуће је да се гнијезди на Бардачи.

Породица: **Emberizidae** Vigors, 1831.

Род: *Plectrophenax* STEJNEGER, 1882.

201. Снежна стрнадица *Plectrophenax nivalis* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Крајње риједак посјетилац. За сада постоји само један податак, 06. 12. 1976. године (Обратил, 1983).

Род: *Emberiza* LINNAEUS, 1758.

202. Стрнадица жутоволка *Emberiza citrinella* LINNAEUS, 1758.
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-станарица.

203. Мочварна стрнадица *Emberiza schoeniclus* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Можда гњездарица-станарица. На Бардачи је присутна преко цијеле године.

Род: *Miliaria* VREHM, 1831.

204. Велика стрнадица *Miliaria calandra* (LINNAEUS, 1758)
Еколошки статус на Бардачи: Гњездарица-селица (Обратил, 1974).

ЦИТИРАНА ЛИТЕРАТУРА

- Банников, А. Г. (ed) (1985): Жизнь животных, том пятый – Земноводные пересмывающиеся. Просвещение. Москва.
- Давидовић, Б. (2006): Дистрибуција и диверзитет макрофитске флоре Рибњака Бардача (магистарска теза). Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, Одсек за биологију. Бања Лука.
- Гашић, Б. (1999): Птице Републике Српске из Орнитолошке збирке Музеја Републике Српске. Музеја Републике Српске, а. д. Бања Лука.
- Гашић, Б. (2001): Резултати нових истраживања фауне птица Републике Српске. *Ciconia*, **10**: 108-128.
- Гашић, Б. (2006): Црни лабуд на Рибњацима "Бардача". Билтен мреже посматрача птица у Босни и Херцеговини, **2**: 22-23. Сарајево.
- Јосифовић, М. (ed) (1970-77): Флора СР Србије. САНУ. Београд.
- Котрошан, Д., Бједов, В. & Крстуфек, Б. (2006): Стање истражености фауне сисара Босне и Херцеговине. Радови Шумарског факултета Универзитета у Сарајеву, **1** (књига XXXVI): 29-55. Сарајево.
- Котрошан, Д. & Палес, М. (2007): Попис птица забиљежених у Босни и Херцеговини од 1888. до 2006. године. Билтен мреже посматрача птица у Босни и Херцеговини, **3**: 9-38. Сарајево.
- Коштилић, Д. & Ђалић, Д. (2004): Привредне активности до 1992. године. 6-12 *ин Шариф, Ж., Максимовић, Ч., Станковић, М. & Бултер, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.*
- Ковачевић, З. (2005): Васкуларна флора и акватична вегетација Бардаче (магистарска теза). Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, Одсек за биологију. Бања Лука.

Крстуфек, В. (2002): Cranial variability in the Eastern Hedgehog *Erinaceus concolor* (Mammalia, Insectivora). *J. Zool.* **258**: 365-373. London.

Микавица, Д., Радевић, М., Грулић, Р. & Савић, Н. (1998): Икhtiофауна рибњака Бардача – Србац. *Десбилтен*, **8/10**: 23-25.

Милосављевић, Р. (1973): Клима Босне и Херцеговине. (Докторска дисертација). Сарајево.

Недовић, Б. & Мејакит, В. (1997): Екологија и просторна дистрибуција макрофита у мочварно-барском екосистему Бардаче. "Ecologica", посебно издање **4**. Београд – Бања Лука.

Недовић, Б., Лакушић, Р., Ковачевић, З. & Марковић, Б. (2004): Разнолики живи свијет. 88-97 *ин Шариф, Ж., Максимовић, Ч., Станковић, М. & Бултер, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.*

Обратил, С. (1974): Орнитофауна рибњака Бардача код Српца. Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 204**: 153-193. Сарајево.

Обратил, С. (1982): Еколошки приступ утврђивању штетности икhtiофагних птица у рибњацима Бардача. Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 211**: 139-256. Сарајево.

Обратил, С. (1983): Авифауна сјеверне Босне. Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 213**: 115-176. Сарајево.

SANTUCCI, F. V., EMERSON, C., HEWITT, G. M. (1998): Mitochondrial DNA phylogeography of European Hedgehogs. *Mol. Ecol.* **7**: 1163-1172.

Шуматић, Н., Топлић, Љ. & Павловић-Муратслахић, Д. (2001): Заједница *Polygono-bidentatum* (W. Koch 26) Lohm. 50 на Бардачи. Зборник радова научног скупа "Засавица 2001". Сремска Митровица 122-128.

Voous, K. H. (1980): Lijst van Europese Broedvogels, inclusief Nederlandse Vogellijst. *Limosa*, **53** (3): 91-104.

Завод за заштиту споменика културе Босне и Херцеговине (1969): Рјешење бр. 06-16-24/69 од 12. 06. 1969. о стављању под законску заштиту све колоније мочварних птица на подручју рибњака "Бардача" Пољопривредног добра "Мотарица", СО Србац заједно са шумом, трском и шашом гдје су колоније формиране. Сарајево.

ОСТАЛА КОРИШТЕНА ЛИТЕРАТУРА

ARNOLD, E. N. & OVENDEN, D. W. (2002): A Field Guide to the Reptiles and Amphibians of Britain and Europe. Collins, second edition. London.

БОБРИНСКИЙ, Н. А., КУЗНЕЦОВ, Б. А. & КУЗЬКИН, А. П. (1944): Определитель млекопитающих СССР. Государственное издательство "Советская наука". Москва.

Ђуровић, Е., Вуковић, Т. & Поцрњић, З. (1979): Водоземци Босне и Херцеговине (Кључ за одређивање). Земаљски музеј БиХ. Сарајево.

FELIX, J. & HISEK, K. (1975): *Vögel an Seen und Flüssen*. Bertelsmann Ratgeberverlag. Praha.

GILLARD, E. T. (1968): Птице. Младинска књига. Љубљана.

Коштилић, Д. (2004): Привредна активност од 1992 до 2003. године. 13-16 *ин Шариф, Ж., Максимовић, Ч., Станковић, М. & Бултер, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.*

Обратил, С. (1967): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине И (*Passeriformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 198**: 191-268. Сарајево.

Обратил, С. (1968): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине ИИ (*Gaviiformes, Podicipediformes, Pelecaniformes, Ciconiiformes, Anseriformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 199**: 227-254. Сарајево.

Обратил, С. (1969): Птице Хутова Блата. Гласник Земаљског Музеја БиХ, **201**: 87-143. Сарајево.

Обратил, С. (1972): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине ИИИ (*Falconiformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 203**: 139-155. Сарајево.

Обратил, С. (1975): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине ИВ (*Galliformes i Gruiformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 205**: 153-161. Сарајево.

Обратил, С. (1976а): Нови подаци за орнитофауну Босне и Херцеговине. Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 207**: 215-219. Сарајево.

Обратил, С. (1976б): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине V (*Charadriiformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 207**: 221-241. Сарајево.

Обратил, С. (1977): Преглед истраживања орнитофауне Босне и Херцеговине VI (*Columbiformes, Cuculiformes, Strigiformes, Caprimulgiformes, Apodiformes, Coraciiformes i Piciformes*). Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 208**: 203-223. Сарајево.

Обратил, С. (1978): Гнијезђење вранца великог – *Phalacrocorax carbo* (L. 1758) у Босни и Херцеговини. Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 209**: 343-347. Сарајево.

Обратил, С. (1985): Орнитофауна Хутовог блата до изградње акумулационог језера ПХЕ "Чапљина". Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 215 (24)**: 175-209. Сарајево.

Обратил, С. (1996): Прва истраживања орнитофауне Хутовог блата послје изградње акумулационог језера ПХЕ "Чапљина". Гласник Земаљског Музеја БиХ, (ПН) **НС 222 (31)**: 403-429. Сарајево.

РАШАСКИ, Ј. (1997): Птице Србије са картама дистрибуције. Прометеј. Нови Сад.

Family: **Passeridae** Illiger, 1811.

Genus: *Passer* BRISSON, 1760.

190. House Sparrow *Passer domesticus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

191. (Eurasian) Tree Sparrow *Passer montanus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird. It is much more common than the House Sparrow.

Family: **Fringillidae** Vigors, 1825.

Genus: *Fringilla* LINNAEUS, 1758.

192. (Common) Chaffinch *Fringilla coelebs* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

193. Brambling *Fringilla montifringilla* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A transient during the migration and a winter resident bird.

Genus: *Serinus* KOCH, 1816.

194. (European) Serin *Serinus serinus* (LINNAEUS, 1766)
Ecological status in Barđača: A transient during the spring migration (Obratil, 1974).

Genus: *Carduelis* BRISSON, 1760.

195. (European) Greenfinch *Carduelis chloris* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Perhaps a nesting-resident bird. It is found in Barđača during the whole year.

196. (European) Goldfinch *Carduelis carduelis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Perhaps a nesting-resident bird. It is found in Barđača during the whole year.

197. (Eurasian) Siskin *Carduelis spinus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration and a winter resident bird.

198. (Common) Linnet *Carduelis cannabina* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A transient during the migration and a winter resident bird.

Genus: *Pyrrhula* BRISSON, 1760.

199. (Eurasian) Bullfinch *Pyrrhula pyrrhula* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A winter resident bird.

Genus: *Coccothraustes* BRISSON, 1760.

200. Hawfinch *Coccothraustes coccothraustes* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird? It is possible that it nests in Barđača.

Family: **Emberizidae** Vigors, 1831.

Genus: *Plectrophenax* STEJNEGER, 1882.

201. Snow Bunting *Plectrophenax nivalis* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A very rare visitor. There is only one data so far – December 06th, 1976 (Obratil, 1983).

Genus: *Emberiza* LINNAEUS, 1758.

202. Yellowhammer *Emberiza citrinella* LINNAEUS, 1758.
Ecological status in Barđača: A nesting-resident bird.

203. (Common) Reed Bunting *Emberiza schoeniclus* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: Perhaps a nesting-resident bird. It is found in Barđača during the whole year.

Genus: *Miliaria* BREHM, 1831.

204. Corn Bunting *Miliaria calandra* (LINNAEUS, 1758)
Ecological status in Barđača: A nesting-migratory bird (Obratil, 1974).

CITED BIBLIOGRAPHY

- BANNIKOV, A. G. (ed) (1985): Жизнь животных, том пятый – Земноводные пересымающиеся. Просвещение. Москва.
- DAVIDOVIĆ, B. (2006): Distribucija i diverzitet makrofitske flore Ribnjaka Barđača (magistarska teza). Univerzitet u Banjoj Luci, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju. Banja Luka.
- ГАШИЋ, Б. (1999): Птице Републике Српске из Орнитолошке збирке Музеја Републике Српске. Музеја Републике Српске, Бања Лука.
- GAŠIĆ, B. (2001): Rezultati novih istraživanja faune ptica Republike Srpske. *Ciconia*, **10**: 108-128.
- GAŠIĆ, B. (2006): Crni labud na Ribnjacima "Barđača". Bilten mrže posmatrača ptica u Bosni i Hercegovini, **2**: 22-23. Sarajevo.
- ЈОСИФОВИЋ, М. (ed) (1970-77): Флора СР Србије. САНУ. Београд.
- KOTROŠAN, D., VJEDOV, V. & KRYSŤUFEK, B. (2006): Stanje istraženosti faune sisara Bosne i Hercegovine. Radovi Sumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **1 (knjiga XXXVI)**: 29-55. Sarajevo.
- KOTROŠAN, D. & PAPES, M. (2007): Popis ptica zabilježenih u Bosni i Hercegovini od 1888. do 2006. godine. Bilten mreže posmatrača ptica u Bosni i Hercegovini, **3**: 9-38. Sarajevo.
- КОШУТИЋ, Д. & ЂАЛИЋ, Д. (2004): Привредне активности до1992. године. 6-12 *in* ШАРИЋ, Ж., МАКСИМОВИЋ, Ч., СТАНКОВИЋ, М. & БУТЛЕР, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.

KOVAČEVIĆ, Z. (2005): Vaskularna flora i akvatična vegetacija Barđače (magistarska teza). Univerzitet u Banjoj Luci, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju. Banja Luka.

KRYŠŤUFEK, B. (2002): Cranial variability in the Eastern Hedgehog *Eriacus concolor* (Mammalia, Insectivora). *J. Zool.* 258: 365-373. London.

МИКАВИЦА, Д., РАДЕВИЋ, М., ГРУЉИЋ, Р. & САВИЋ, Н. (1998): Ихиофауна рибања Бардача – Србац, Десбилен, **8/10**: 23-25.

МИЛОСАВЉЕВИЋ, Р. (1973): Клима Босне и Херцеговине. (Докторска дисертација). Сарајево.

NEDOVIĆ, B. & MEJAKIĆ, V. (1997): Ekologija i prostorna distribucija makrofitu u močvarno-barskom ekosistemu Barđače. "Ecologica", posebno izdanje **4**. Beograd – Banja Luka.

НЕДОВИЋ, Б., ЛАКУШИЋ, Р., КОВАЧЕВИЋ, З. & МАРКОВИЋ, Б. (2004): Разнолики живи свијет. 88-97 *in* ШАРИЋ, Ж., МАКСИМОВИЋ, Ч., СТАНКОВИЋ, М. & БУТЛЕР, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.

ОБРАТИЛ, С. (1974): Ornitofauna ribnjaka Barđača kod Srpsa. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **204**: 153-193. Sarajevo.

ОБРАТИЛ, С. (1982): Ekološki pristup utvrđivanju štetnosti ihtiofagnih ptica u ribnjacima Barđača. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **211**: 139-256. Sarajevo.

ОБРАТИЛ, С. (1983): Avifauna sjeverne Bosne. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **213**: 115-176. Sarajevo.

SANTUCCI, F. V., EMERSON, C., HEWITT, G. M. (1998): Mitochondrial DNA phylogeography of European Hedgehogs. *Mol. Ecol.* **7**: 1163-1172.

ŠUMATIĆ, N., TOPLIĆ, L.J. & PAVLOVIĆ-MURATSPANIĆ, D. (2001): Zajednica Polygono-Bidentatum (W. Koch 26) Lohm. 50 na Barđaci. Zbornik radova naučnog skupa "Zasavica 2001". Sremska Mitrovića 122-128.

VOUGS, K. H. (1980): Lijst van Europese Broedvogels, inclusief Nederlandse Vogellijst. *Limosa*, **53** (3): 91-104.

Zavod za zaštitu spomenika kulture Bosne i Hercegovine (1969): Rješenje br. 06-16-24/69 od 12. 06. 1969. o stavljanju pod zakonsku zaštitu sve kolonije močvarnih ptica na području ribnjaka "Barđača" Poljoprivrednog dobra "Motajica", SO Srbac zajedno sa šumom, trskom i šašom gdje su kolonije formirane. Sarajevo.

OTHER BIBLIOGRAPHY

- ARNOLD, E. N. & OVENDEN, D. W. (2002): A Field Guide to the Reptiles and Amphibians of Britain and Europe. Collins, second edition. London.
- БОБРИНСКИЙ, Н. А., КУЗНЕЦОВ, Б. А. & КУЗЬКИН, А. П. (1944): Определитель млекопитающих СССР. Государственное издательство "Советская наука". Москва.
- ЂУРОВИЋ, Е., ВУКОВИЋ, Т. & ПОСРЊИЋ, З. (1979): Vodozemci Bosne i Hercegovine (Ključ za određivanje). Zemaljski muzej BiH. Sarajevo.
- FELIX, J. & HISEK, K. (1975): Vögel an Seen und Flüssen. Bertelsmann Ratgeberverlag. Praha.
- GILARD, E. T. (1968): Ptice. Mladinska knjiga. Ljubljana.
- КОШУТИЋ, Д. (2004): Привредна активност од 1992 до 2003. године. 13-16 *in* ШАРИЋ, Ж., МАКСИМОВИЋ, Ч., СТАНКОВИЋ, М. & БУТЛЕР, Д. eds: Живот у мочвари. Урбанистички завод Републике Српске, а. д. Бања Лука. Бања Лука.
- ОБРАТИЛ, С. (1967): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine I (*Passeriformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **198**: 191-268. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1968): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine II (*Gaviiformes, Podicipediformes, Pelecaniformes, Ciconiiformes, Anseriformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **199**: 227-254. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1969): Ptice Hutova Blata. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, **201**: 87-143. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1972): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine III (*Falconiformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **203**: 139-155. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1975): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine IV (*Galliformes i Gruiformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **205**: 153-161. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1976a): Novi podaci za ornitofaunu Bosne i Hercegovine. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **207**: 215-219. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1976b): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine V (*Charadriiformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **207**: 221-241. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1977): Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine VI (*Columbiformes, Cuculiformes, Strigiformes, Caprimulgiformes, Apodiformes, Coraciiformes i Piciformes*). Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **208**: 203-223. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1978): Gniježđenje vranca velikog – *Phalacrocorax carbo* (L. 1758) u Bosni i Hercegovini. Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **209**: 343-347. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1985): Ornitofauna Hutovog blata do izgradnje akumulacionog jezera PHE "Čapljina". Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **215 (24)**: 175-209. Sarajevo.
- ОБРАТИЛ, С. (1996): Prva istraživanja ornitofaune Hutovog blata poslije izgradnje akumulacionog jezera PHE "Čapljina". Glasnik Zemaljskog Muzeja BiH, (PN) NS **222 (31)**: 403-429. Sarajevo.
- RAŠAJSKI, J. (1997): Ptice Srbije sa kartama distribucije. Prometej. Novi Sad.