

## Adatok a bulgáriai Târgovište környékének Mollusca faunájához

VARGA András  
Mátra Múzeum, Gyöngyös

ABSTRACT: [Data to the mollusca fauna of the vicinity of Târgovište (Bulgaria)]. — The author writes about the data of the molluscs material which he has collected on his short trip in Bulgaria. (12 localities, 44 species.)

1979-ben SOLTI BÉLA kollégámmal egy rendkívül rövid bulgáriai gyűjtőúton vehettünk részt. Az utazás lehetőségét a bulgár–magyar kulturális kapcsolatok révén egy képzőművészeti kiállítás Târgovištebe szállítása jelenthette. Ezt az alkalmat ragadtuk meg, s bulgáriai tartózkodásunk három napja alatt egy alkalommal az egri Dobó István Vármúzeum gépkocsija rendelkezésünkre állt. Hozzávetőleg 150 kilométeres körutat tettünk a Târgovištétől D-re elterülő Preslavska planinán, ahol 12 ponton, többnyire esőben egyelve, illetve talajmintákat véve gyűjtöttünk.

Az anyag feldolgozásában segítséget kaptam PINTÉR LÁSZLÓtól (Természettudományi Múzeum, Állattár), a meztelencsigákat prof. Dr. A. WIKTOR (Wroclav) határozta meg. Fáradozásukat ez úton szeretném megköszönni.

A feldolgozás során 44 faj 1097 példányát vizsgáltuk meg, több faj anatómiai vizsgálatát is elvégeztem, az ivarszervek ábráit a dolgozatban mellékelem.

### ANYAG

1. Pisance falu: Beli Lom bal partja a műút mellett (IV. 2.):

Pomatias rivulare (EISHW): 3 db.	Deroceras turcicum (SIMR.): 13 db.
Ena obscura (MÜLL.): 3 db.	Milax cristatus (KAL.): 2 db.
Cochlicopa lubricella (PORRO): 2 db.	Helicella obvia (HARTM.): 5 db.
Cochlodina laminata (MONT.): 9 db.	Lindholmiola corcyrensis (DESH.): 5 db.
Laciniaria plicata (MONT.): 25 db.	Monacha cartusiana (MÜLL.): 21 db.
Bulgarica varnensis (L. PFR.): 1 db.	Euomphalia strigella (DRAP.): 14 db.
Vitrea contracta (WEST.): 1 db.	Cepaea vindobonensis (FER.): 15 db.
Aegopinella minor (STAB.): 2 db.	Helix pomatia L.: 4 db.
Oxychilus glaber (ROSSM.): 5 db.	

2. Davidovo és Târgovište között félúton, a műút mellett (IV. 2.):

Helicella cf. rhabdotoides (A. J. WAGN.) 1 db.

3. Târgovištétől Karlevo felé 1,5 km, patakhordalék (IV. 3.):

Lymnaea truncatula (MÜLL.): 1 db.	Orcula doliolum (BRUG.): 1 db.
Argna macrodonta rumelica (HESSE): 1 db.	Truncatellina cylindrica (FER.): 3 db.

Vallonia costata (MÜLL.): 5 db.  
Vallonia enniensis (GR.): 10 db.  
Ena obscura (MÜLL.): 2 db.  
Chondrula tridens (MÜLL.): 2 db.  
Cochlicopa lubrica (MÜLL.): 27 db.  
Cochlicopa cf. nitens (GALL.): 1 db.  
Laciniaria plicata (MONT.): 1 db.  
Succinea oblonga DRAP.: 3 db.  
Cecilioides acicula (MÜLL.): 4 db.

Vitrea constricta (WEST.): 5 db.  
Oxychilus glaber (ROSSM.): 2 db.  
Oxychilus inopinatus (UL.): 2 db.  
Zonitoides nitidus (MÜLL.): 29 db.  
Deroceras turcicum (SIMR.): 9 db.  
Milax budapestensis (HAZAY): 1 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 3 db.  
Perforatella incarnata (MÜLL.): 3 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 1 db.

4. Targovištétól Kralevo felé 1,5 km, patak völgy (IV. 3.):

Laciniaria plicata (MONT.): 3 db.  
Oxychilus deilus rumelicus (HESSE): 50 db.  
Oxychilus glaber (ROSSM.): 1 db.  
Deroceras turcicum (SIMR.): 14 db.  
Helicella obvia (HARTM.): 25 db.

Monacha cartusiana (MÜLL.): 25 db.  
Perforatella incarnata (MÜLL.): 6 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 20 db.  
Helix pomatia L.: 1 db.  
Helix philibensis PFR.: 1 db.

5. Kralevo, patak hordalék (IV. 3.):

Oxychilus deilus rumelicus (HESSE): 1 db.

Helicella obvia (HARTM.): 3 db.

6. Kralevo, patak-völgy (IV. 3.):

Laciniaria plicata (DRAP.): 55 db.  
Aegopinella minor (STAB.): 1 db.  
Oxychilus deilus rumelicus (HESSE): 11 db.  
Oxychilus glaber (ROSSM.): 1 db.

Deroceras turcicum (SIMR.): 3 db.  
Helicella obvia (HARTM.): 90 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 12 db.  
Helix pomatia L.: 2 db.

7. Preslavlától DDK-re a Kamčija völgyében, kb. 550 msm. (IV. 3.):

Pomatias rivulare (EICHW.): 20 db.  
Ena obscura (MÜLL.): 2 db.  
Eubrephulus bicallosus (L. PFR.): 4 db.  
Laciniaria plicata (MONT.): 4 db.  
Mentissella rebeli (STUR.): 16 db.  
Oxychilus deilus rumelicus (HESSE): 62 db.

Deroceras turcicum (SIMR.): 10 db.  
Lindholmiola corcyrensis (DESH.): 2 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 2 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 2 db.  
Helix pomatia L.: 4 db.

8. az előzőtől feljebb, forrás környéke (IV. 3.):

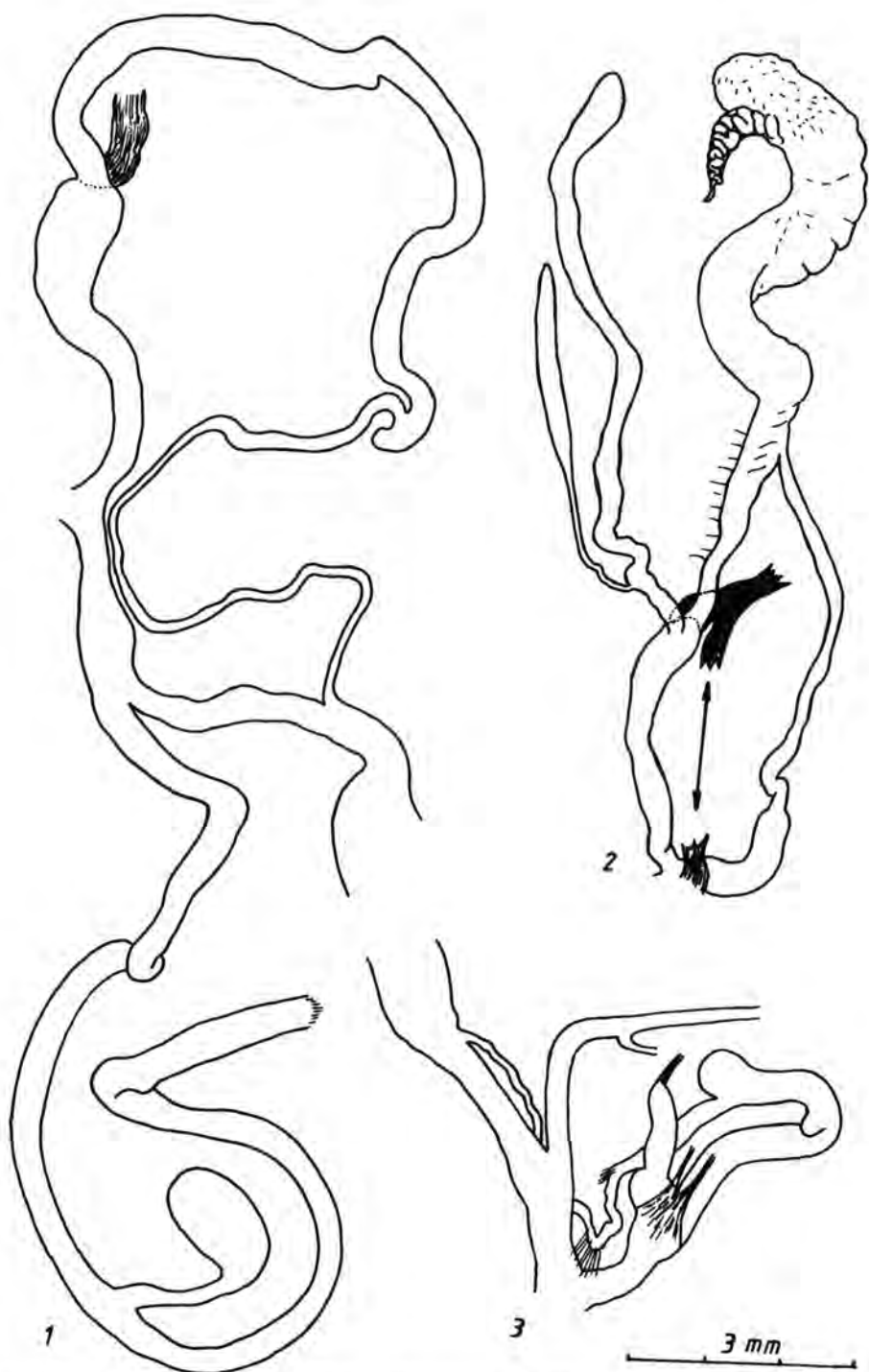
Pomatias rivulare (EICHW.): 2 db.  
Ena obscura (MÜLL.): 1 db.  
Eubrephulus bicallosus (L. PFR.): 3 db.  
Laciniaria plicata (MONT.): 11 db.  
Mentissella rebeli (STUR.): 109 db.

Oxychilus deilus rumelicus (HESSE): 13 db.  
Deroceras turcicum (SIMR.): 1 db.  
Perforatella incarnata (MÜLL.): 5 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 2 db.

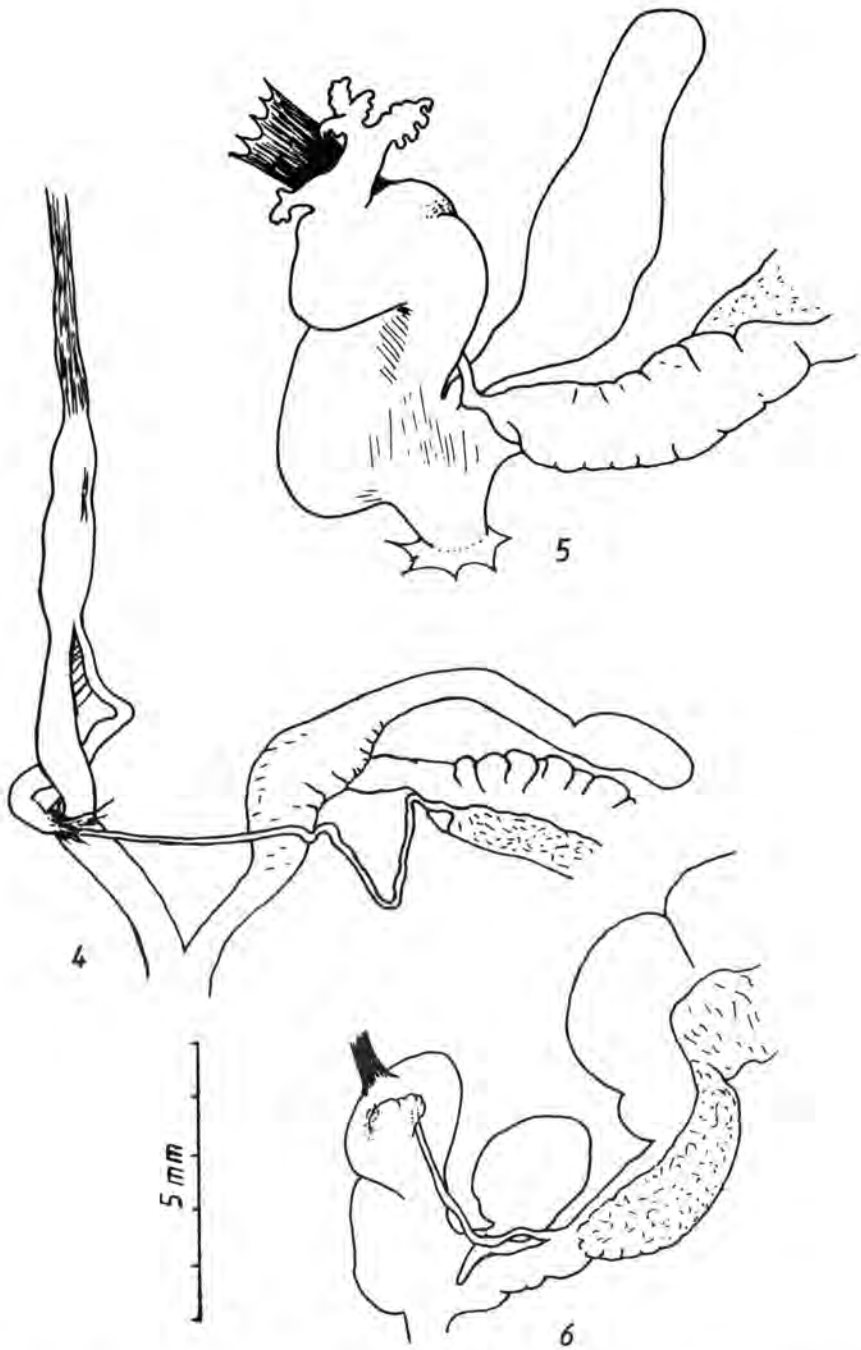
9. Ivanovo közelében, a múút mellett (IV. 3.):

Jaminia seductilis (ROSSM.): 2 db.  
Chondrula tridens (MÜLL.): 47 db.  
Chondrula m. microtraga (ROSSM.): 38 db.  
Helicella obvia (HARTM.): 6 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 6 db.

Monacha carascaloides (BOURG.): 23 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 5 db.  
Helix lucorum L.: 1 db.  
Helix pomatia L.: 1 db.



1. *Eubrephulus bicallosus* (L. PFR.), 2. *Mentissella rebeli* (STUR.), 3. *Ena obscura* (MÜLL.)



4. *Oxychilus deilus rumelicus* (HESSE), 5. *Deroceras thersites* (SIMR.), 6. *Deroceras turcicum* (SIMR.).

10. Metodievo-tól 1 km-re Preselec falu felé (IV. 3.):

Helicella obvia (HARTM.): 8 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 8 db.

Cepaea vindobonensis (FER.): 6 db.  
Helix pomatia L.: 1 db.

11. Preselec falutól 3 km-re Trkovca faluszél, patak-völgy, (IV. 3.):

Deroceras thersites (SIMR.): 28 db.  
Deroceras turcicum (SIMR.): 4 db.  
Monacha cartusiana (MÜLL.): 7 db.

Cepaea vindobonensis (FER.): 4 db.  
Helix pomatia L.: 3 db.

12. Čserkovna és Prolaz között, kőbánya és patak-völgy (IV. 3.):

Zebrina detrita (MÜLL.): 2 db.  
Chondrula m. microtraga (ROSSM.): 1 db.  
Oxychilus glaber (ROSSM.): 1 db.

Helicella obvia (HARTM.): 77 db.  
Cepaea vindobonensis (FER.): 3 db.  
Helix lucorum L.: 1 db.

LELŐHELYSZÁM

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pomatias rivulare	3	—	—	—	—	—	20	2	—	—	—	—
Pupilla muscorum	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Argna mar. rumelica	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Orcula doliolum	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Truncatellina cylindrica	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vallonia costata	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vallonia enniensis	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ena obscura	1	—	1	—	—	—	2	1	—	—	—	—
Zebrina detrita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Jaminiia seductilis	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Chondrula tridens	—	—	2	—	—	—	—	—	47	—	—	—
Eubrephulus bicallosis	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—
Chondrula microtraga	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	—
Cochlicopa lubricella	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cochlicopa lubrica	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cochlicopa cf. nitens	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cochlodina laminata	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Laciniaria plicata	25	—	1	3	—	55	4	11	—	—	—	—
Mentissella rebeli	—	—	—	—	—	—	16	109	—	—	—	—
Bulgarica varnensis	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Succinea oblonga	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceciloides acicula	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vitrea contracta	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aegopinella minor	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Oxychilus glaber	2	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	1
Ox. deilus rumelicus	—	—	—	50	—	11	62	13	—	—	—	—
Ox. inopinatus	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zonitoides nitidus	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Deroceras thersites	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
Deroceras turcicum	13	—	9	14	—	3	10	1	—	—	—	4
Milax budapestensis	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. cristatus	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lindholmiola corcirensis	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Helicella obvia	5	—	—	25	3	3	—	—	68	8	—	77
H. cf. rhabdotoides	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monacha cartusiana	21	—	3	23	—	—	4	—	6	7	7	—
M. carascaloides	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—
Perforatella incarnata	—	—	3	6	—	—	—	5	—	—	—	—
Euomphalia strigella	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<i>Cepaea vindobonensis</i>	15	—	1	20	—	—	2	2	5	6	4	3
<i>Helix philibensis</i>	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Helix lucorum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
<i>Helix pomatia</i>	4	—	—	1	—	2	4	—	1	1	3	—
<i>Sphaerium</i>	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
összesen:	128	1	125	144	4	76	130	147	191	21	46	85

VARGA András  
Mátra Múzeum  
H-3200 GYÖNGYÖS  
Kossuth út 40.