



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONSILIUL JUDEȚEAN

Botoșani, Piața Revoluției 1-3, Cod postal: 710236, Tel: +40 231 514712, +40 231 514713, +40 231 514714;
Fax: +40 231 514715, +40 231 515020, +40 231 536155, +40 231 529220; Web: www.cjbotosani.ro; E-mail: consiliu@cjbotosani.ro

Proiect
Nr. 118 din 25.05.2026

HOTĂRÂRE

***privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean,
a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice***

Consiliul Județean Botoșani, întrunit în ședință ordinară la data de ____ . ____ .2026,
analizând Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Botoșani cu nr. 9960 din 25.05.2026, prin care se propune aprobarea proiectului de hotărâre privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice,

având în vedere:

- Raportul de specialitate comun nr. 9961 din 25.05.2026 al Direcției Servicii Publice și Direcției Juridice, Administrație Publică Locală din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Botoșani,

- Avizul Comisiei pentru amenajarea teritoriului și urbanism, lucrări publice, monumente istorice și de arhitectură, protecția mediului și turism,

în conformitate cu prevederile:

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare;

- Legii nr. 107/1996 *a apelor*, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 3147/2023 al Ministrului mediului, apelor și pădurilor privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de gospodărire a apelor, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 2/2006 al Ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizul de amplasament, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 1549/2008 al Ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor privind aprobarea Normelor tehnice pentru elaborarea Registrului local al spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 264/1999 al Ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului pentru aprobarea Normelor tehnice silvice privind gospodărirea vegetației forestiere de pe terenurile din afara fondului forestier național, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 410/2008 al Ministrului mediului și dezvoltării durabile pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și fosilelor de animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatice și a importului acestora, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 23/2008 privind pescuitul și acvacultura, cu modificările și completările ulterioare;

- Legii nr. 407/2006 a vânătorii și a protecției fondului cinegetic, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului nr. 1822/2020 al Ministrului mediului, apelor și pădurilor pentru aprobarea Metodologiei de atribuire în administrare a ariilor naturale protejate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare,
în temeiul art. 173 alin. (1) lit. i) și lit. j) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 2019 *privind Codul Administrativ*,

hotărăște:

Art. 1 (1) Se stabilește regimul de ocrotire pentru ariile naturale protejate de interes județean, prevăzute în **Anexa nr. 1**; pentru arborii declarați monumente ale naturii în județul Botoșani, specificați în **Anexa nr. 2**; precum și pentru speciile de floră și faună sălbatică din județul Botoșani, periclitare, rare, vulnerabile, endemice, specificate în **Anexa nr. 3**.

(2) Anexele nr. 1, 2 și 3 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Hotărârea Consiliului Județean Botoșani nr. 170/22.12.2010 își încetează aplicabilitatea la data adoptării prezentei hotărâri.

Art. 3 Președintele Consiliului Județean Botoșani, prin direcțiile din cadrul aparatului de specialitate, autoritățile de mediu și ale administrației publice locale ale municipiilor, orașelor și comunelor implicate, precum și instituțiile specificate în anexele nr. 1-3 asigură ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

**PREȘEDINTE,
Valeriu IFTIME**

**Avizat pentru legalitate:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Marcel-Stelică BEJENARIU**

Botoșani
Nr. _____ din _____ 2026

ARII NATURALE PROTEJATE DE INTERES JUDEȚEAN DIN JUDEȚUL BOTOȘANI

A. Păduri cu funcții de recreere aflate în jurul unor obiective turistice						
Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ ha	Proprietar/ Administrator
1.	Codrul eminescian	Mihai Eminescu	V	44,45	50.7	pers. fizică - 95% Memorialul Ipotești - 5%
2.	Pădurea Gorovei	Vârful Câmpului	II	15AB, 16AB,17AB,18	59.68	Stat - O.S. Dorohoi
3.	Pădurea Cozancea	Trușești	II	47%,51%,52%, 53%	71.5	pers. fizică - 25% Mănăstirea Cozancea -75%
4.	Pădurea Guranda	Durnești	IV	17%,18%	61.3	Stat - O.S. Trușești - 96% Mănăstirea Guranda - 4%
5.	Pădurea Schitul Balș	Frumușica	III	128A,B,128E, 129A,B,C,E,F,G, 138B,139A,139D	42.66	Stat - O.S. Flămânzi
6.	Vorona	Vorona	II	48,51%,52%, 53%,54%	89.16	Stat - O.S. Mihai Eminescu
TOTAL					375.0	

B. Păduri cu funcții de recreere aflate în jurul orașelor și a drumurilor naționale						
Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ ha	Proprietar/ Administrator
1.	Săveni	Săveni	III	70,71	25.2	Stat - O.S. Darabani
2.	Rediu	Botoșani	IV	97,98,99,100, 101	128.96	Stat - O.S. Botoșani
3.	Rai	Curtești	IV	87,88,89,90,91 92,93,111,112,113 114	253.73	Stat - O.S. Botoșani

B. Păduri cu funcții de recreere aflate în jurul orașelor și a drumurilor naționale

Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ha	Proprietar/Administrator
4.	Stâncești	Mihai Eminescu	V IV stat	28,29,30,31,32, 33,34,35,36,37 ,42, 43,46,47,48,49 50,51,52 538,539,540,541	657	Stat - O.S. Botoșani - 12% Pers. fizică - 45% S.C. Ingka Investment - 43%
5.	Buduhala	Copălău	IV	1,2,3	23.86	Stat - O.S. Botoșani
6.	Trestioara	Bălușeni	IV	28,29,30	73.5	S.C. Ingka Investment - 54% M-rea Zosin - 46%
7.	Valea Marcului	Bălușeni	IV	16,17,18,105, 107	68.01	Stat - O.S. Botoșani
8.	Cerchejeni	Blândești	IV	127	29.7	Pers. fizică
9.	Pustoaia	Vârful Câmpului	II	2,14,16C	46.6	Stat - O.S. Dorohoi 28.15 ha – 60% Pers fizice 18.45 ha -
10.	Gorovei	Văculești	II	109A,B	29.56	Stat - O.S. Dorohoi
11.	Horlăceni	Șendriceni	II	113,114,115	82.5	Stat - O.S. Dorohoi – 148.58 ha – 63% Pers. fizice 82.5 ha – 27%
			II	7%,8%,9%,10% 11%,12	154.4	
12.	Tr. Progresul	Dorohoi	V	32	20.38	Stat - O.S. Dorohoi
13.	Flămânzi	Flămânzi	I	41A,42B,42D	14.29	Stat - O.S. Flămânzi
14.	Baisa - Agafton	Curtești	III	125%,126% 128%, 141	16.95	Stat - O.S. Mihai Eminescu
15.	Zgârieta	Durnești	IV	5%,6%,7%,8%	39.5	Stat - O.S. Trușești
16.	Vânători	Gorbănești	II	2%,3%	51.9	Stat - O.S. Trușești 56% Pers. fizică - 44%
TOTAL					1716.04	

C. Perimetre forestiere pentru protecția solului

Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ ha	Proprietar/ Administrator
1.	Palanca	Cristești	II	79,80,81,82	133.47	Stat - O.S. Botoșani
2.	Prăjeni	Prăjeni	IV	120,121,122, 123,124	83.75	Stat - O.S. Botoșani
3.	Prisacani	Flămânzi	IV	158,160	70.72	Stat - O.S. Botoșani
4.	Viișoara	Viișoara	II	116,117	31.3	Stat - O.S. Darabani
5.	Bodeasa	Avrămeni	III	1	22.7	Stat - O.S. Darabani
6.	Vlaicu	Avrămeni	III	43	14.2	Stat - O.S. Darabani
7.	Vlăsinești	Vlăsinești	III	64,65,66,67,68	18.5	Stat - O.S. Darabani
8.	Ungureni	Ungureni	III	72,73,74	9.1	Stat - O.S. Darabani
9.	Săveni	Săveni	III	75,76,77,78	27,8	Stat - O.S. Darabani
10.	Bodron I	Coțușca	III	79	44.2	Stat - O.S. Darabani
11.	Bodron II	Coțușca	III	80	11.4	Stat - O.S. Darabani
12.	Slobozia	Păltiniș	IV	47	6.7	Stat - O.S. Darabani
13.	Păltiniș	Păltiniș	IV	81,82	15.8	Stat - O.S. Darabani
14.	Valea lui Carpen	Coțușca	IV	60	15.0	Stat - O.S. Darabani
15.	Horodiștea	Păltiniș	IV	62,63,64,65,66 67,68	63.5	Stat - O.S. Darabani
16.	Podul Boieresc	Darabani	IV	73	1.7	Stat - O.S. Darabani
17.	Colac	Hudești	IV	75%,76%	1.3	Stat - O.S. Darabani
18.	Oroftiana	Suharău	IV	79	3.6	Stat - O.S. Darabani
19.	Dolina	Leorda	II	121,122	7.29	Stat - O.S. Dorohoi
20.	Saucenița	Văculești	II	123,124,125	20.76	Stat - O.S. Dorohoi
21.	Cordăreni	Cordăreni	V	22,23,26,27	45.61	Stat - O.S. Dorohoi
22.	Polonic	Dorohoi	II	116AB	28.28	Stat - O.S. Dorohoi
23.	Corni	Corni	III	151	11.63	Stat - O.S. Mihai Eminescu
24.	Ciornohal	Călărași	I	6%,8%,11% 20	63.1	Stat - O.S. Trușești – 84% Pers. fizică – 16%
25.	Bădărai	Santa Mare	I	19	56.4	Stat - O.S. Trușești
26.	Dragalina	Hlipiceni	I	21	45.2	Stat - O.S. Trușești
27.	Frăsinet	Hlipiceni	I	31	22.3	Stat - O.S. Trușești
28.	Doina	Răuseni	I	25	4.1	Stat - O.S. Trușești
29.	Cozancea	Sulița	II	76	13.6	S.C. Ingka Investment
30.	Strahotin	Dângeni	III	85,86,87	58.3	Stat - O.S. Trușești
31.	Buhăceni	Trușești	IV	62	24.8	Stat - O.S. Trușești
32.	Bou Roșu	Durnești	IV	63	24.4	Stat - O.S. Trușești
33.	Ponoare	Dobârceni	IV	64	46.3	Stat - O.S. Trușești
34.	Cinghinia	Ripiceni	V	40,41,42	38.1	Stat - O.S. Trușești
35.	Vlăsinești	Vlăsinești	IV	54	19.5	Stat - O.S. Trușești
TOTAL					1076.61	

D. Păduri cu funcții de protecție a malurilor râurilor și cele de protecție a râurilor care alimentează lacurile de acumulare						
Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ha	Proprietar/Administrator
1.	Crasnaleuca	Coțușca	III IV	40,41,42,52,53 1,36	112.3	Stat - O.S. Darabani 90%
						Persoane fizice - 10%
2.	Rădăuți Prut	Rădăuți Prut	IV	4,61	22.3	Persoane fizice - 40% Stat - O.S. Darabani - 60%
3.	Mina Miorcani	Rădăuți Prut	IV	43%	1.9	Stat - O.S. Darabani
4.	Păltiniș	Păltiniș	IV	5,6,7,8,9	130.1	Stat - O.S. Darabani
5.	Oroftiana	Suharău	IV	27,28,29,30,31 32%,35,57	114.7	Stat - O.S. Darabani
6.	Teioasa	Darabani	IV	10,51,52,53,54 69,70,71,72,73	126.0	Stat - O.S. Darabani
7.	Bajura	Darabani	IV	11,12,13,14,15	78.3	Stat - O.S. Darabani
8.	Baranca	Hudești	IV	16,17,18,19,20 21,22,23,24,25 26%,74,76,77 78	190.4	Pers. fizică - 24% Stat - O.S. Darabani 76%
9.	Cândești	Cândești	I	6,8,9,10,	41.72	Stat - O.S. Dorohoi
10.	Vârful Câmpului	Vârful Câmpului	I	12,13,14,15,16	43.57	Stat - O.S. Dorohoi
11.	Berza	Santa Mare	V	1,2,3	39.5	Pers. fizică
12.	Ilișeni	Santa Mare	V	5,6,7,8	147.0	Pers. fizică
13.	Santa Mare	Santa Mare	V	56,57,58,59	43.7	Stat - O.S. Trușești 78%
						Persoane fizice - 22%
14.	Damideni	Românești	V	9,10,11	43.0	Pers. fizică
15.	Românești	Românești	V V	13,14,15,16,18, 19,20,21,60	241.5	Pers. fizică - 85% Stat - O.S. Trușești 9%
						Persoane fizice - 6%
16.	Ștefănești	Ștefănești	V	22,23,24,25,26, 27,28,29,30,31, 32,33,34,51	541.5	Stat - O.S. Trușești 71%
						Persoane fizice - 29%
17.	Tudora	Tudora	IV	42%,43,44%,54% 55	34.61	Stat - O.S. Mihai Eminescu
18.	Corni	Corni	IV	19,20,21,23,24, 46,48,49,50,52	117.86	Stat - O.S. Mihai Eminescu 64%
						Persoane fizice - 36%
19.	Icușeni	Vorona	IV	28,29,31,32,33, 36,37,38,39	85.46	Stat - O.S. Mihai Eminescu 95%
						Persoane fizice - 5%
20.	Bucecea	Bucecea	IV	9	3.44	Stat - O.S. Mihai Eminescu 13%
						Persoane fizice - 87%
21.	Bahlui	Frumușica	III	5-15,37,38,50,52, 61.62,63,64	537.52	Stat - O.S. Flămânzi
TOTAL					2696.38	

E. Rezervații naturale de interes județean						
Nr. Crt.	Denumirea ariei naturale protejate	Localitate	UP	Parcele amenajistice	Suprafața/ ha	Proprietar/ Administrator
1.	Pădurea cu lalele	Havârna	I Hudești	64B;64G;65B	28.1	O.S. Darabani
2.	Zona umedă Orășeni Vale	Curtești	U.P. III Corni	u. a. 29 (partea de est)	10.0	O.S. Mihai Eminescu
TOTAL					38.1	

NOTĂ

Regulament de întreținere și pază a ariilor naturale protejate de interes județean – Păduri -

1. Administratorii ariilor naturale protejate cu statut de rezervație de interes județean le vor promova prin montarea pe drumul de acces a panourilor de avertizare și inscripționare.

2. Regimul de management pentru rezervațiile naturale de interes județean va urmări menținerea într-o stare de conservare favorabilă a speciilor de floră/faună sălbatică pentru care s-a instituit regimul de protecție.

3. Administratorii zonelor naturale protejate sunt obligați să le conserve, să le întrețină și să le asigure paza.

4. În ariile naturale protejate sunt interzise orice activități de obținere, cultivare, prelucrare, comercializare a organismelor modificate genetic.

5. Sunt permise următoarele lucrări de exploatare și conservare a pădurilor, cu respectarea normelor tehnice privind regimul silvic:

- rărituri, curățări și tăieri de igienă (îndepărtarea arborilor bolnavi, uscați sau ruși);
- în pădurile cu rol de protecție a malurilor râurilor și de protecție a râurilor care alimentează lacurile de acumulare (grupa funcțională 1.1.c și 1.1.d) este permisă efectuarea lucrărilor de exploatare, mărimea parchetelor tăiate ras fiind de maxim 3 ha, iar alăturarea de parchete de exploatare este permisă numai după ce parchetul alăturat a fost regenerat integral;
- în pădurile cu rol de protecție a solului (grupa funcțională 1.2.e) este permisă numai efectuarea unor lucrări de exploatare de conservare, nefiind permise tăierile rase;
- în pădurile cu rol de recreere aflate în jurul monumentelor turistice sau de-a lungul drumurilor naționale (grupele funcționale 1.4.d și 1.4.e) este permisă numai efectuarea unor lucrări de exploatare de conservare, nefiind permise tăierile rase;
- în pădurile aflate în jurul localităților (grupa funcțională 1.4.b) este permisă efectuarea de tăieri rase în benzi până la 3 ha, tăieri cu regenerare sub masiv.

6. Administratorii ariilor naturale protejate au următoarele obligații cu privire la protecția cursurilor de apă care tranzitează teritoriul acestora, conform legislației în vigoare în domeniul apelor:

- a) să mențină starea bună a cursului de apă care tranzitează teritoriul ariei protejate precum și caracteristicile morfologice ale acestuia;
- b) să respecte regimul de management pentru pădurile cu funcții speciale de protecție a malurilor cursurilor de apă și a pădurilor de protecție a râurilor care alimentează lacurile de acumulare;
- c) să nu efectueze tăieri rase și tăieri de vegetație lemnoasă a perdelelor antierozionale din zonele de protecție a râului care tranzitează teritoriul ariei protejate;
- d) să interzică activitățile potențial poluatoare sau depozitățile care afectează starea bună a apelor de suprafață sau subterane din punct de vedere al echilibrului ecologic și chimic;
- e) să accepte doar acele lucrări care conduc la refacerea sau menținerea stării bune a corpurilor de apă. Pentru următoarele lucrări: plantări și defrișări de vegetație lemnoasă, perdelele antierozionale și filtrante în zonele de protecție sau în albiile majore, care nu fac parte din fondul

forestier, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 828/2019 și ale Ordinului 3147/2023, cu modificările și completările ulterioare, ale Ministrului Mediului și Gospodăririi Apelor, privind aprobarea Procedurii și a competențelor de emitere a avizelor și autorizațiilor de gospodărire a apelor, administratorul ariei protejate va solicita avizul de gospodărire a apelor.

Regulament de întreținere și pază a ariilor naturale protejate de interes județean - Rezervații floristice -

1. Marcarea căilor de acces, delimitarea perimetrului rezervației naturale de interes județean, precum și avertizarea cu privire la interdicțiile ce trebuie respectate pe teritoriul rezervației (panouri indicatoare) revin ca obligații custodelui sau administratorului rezervației.

2. Paza rezervației se asigură de către custodele (administratorul rezervației). De regulă, administratorul este proprietarul sau deținătorul suprafeței de teren respectiv, iar costurile pentru pază vor fi acoperite potrivit legii. Prin asigurarea pazei se înțelege protejarea vegetației și a întregii faune ce populează rezervația, păstrarea în bune condiții a însemnelor rezervației.

3. Interdicții:

a) în cuprinsul rezervației sunt interzise pășunatul și vânătoarea, indiferent de anotimp;
b) se interzice recoltatul ierburilor, plantelor medicinale, semințelor, ciupercilor și a materialelor de interes științific, naturalistic sau cinegetic;

c) sunt interzise executarea oricărui fel de săpături, deschideri de cariere, deșteleniri sau executarea de construcții (montări de conducte, cabluri, drumuri, clădiri, lucrări de îmbunătățiri funciare);

d) accesul persoanelor neautorizate și a mijloacelor de transport hipo și mecanice, de regulă, este interzis; accesul se va limita la minimum posibil și numai pe drumurile și potecile special amenajate;

e) sunt interzise aprinsul focului și producerea zgomotelor peste limitele legale admise;

f) sunt interzise distrugerea, deteriorarea sau ștergerea semnelor topogeodezice, a panourilor indicatoare, a marcajului conturului;

g) pentru combaterea dăunătorilor se interzice folosirea substanțelor chimice, dacă este posibil se va aplica combaterea biologică.

**PREȘEDINTE,
Valeriu IFTIME**

**Avizat pentru legalitate:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Marcel-Stelică BEJENARIU**

Arbori declarați monumente ale naturii în județul Botoșani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Administrator
1	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Intersecție B-dul M. Eminescu cu DN 29 Botoșani - Suceava	1	secular	Arbore remarcabil circumferința=450cm risc uscare GF2 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=695842.593 Y= 623488.873	U.A.T. mun. Botoșani
2	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Internatul Colegiului Național „A.T. Laurian”	1	secular	Arbore remarcabil Circumferința=450cm Risc uscare GF2 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=694594.566 Y=624878.938	Colegiul Național „A.T. Laurian” - U.A.T. mun. Botoșani
3	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Calea Națională, zona Piața Centrală	1	secular	Arbore remarcabil Circumferința=450cm Fără risc GF2 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=695133.186 Y=625066.881	U.A.T. mun. Botoșani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Administrator
4	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Parcul Policlinicii	1	Secular peste 490 de ani	Arbore remarcabil Circumferința=600cm Risc uscare GF2 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 2 bun X=694812.023 Y=624597.683	Spitalul Județean - U.A.T. mun. Botoșani
5	<i>Fagus silvatica</i> var. <i>atropurpurea</i> (fagul roșu)	Parcul Policlinicii	1	Secular peste 140 de ani	Arbore remarcabil Circumferința=350cm Fără riscuri GF2 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=694836.524 Y=624602.167	Spitalul Județean - U.A.T. mun. Botoșani
6	<i>Taxus baccata</i> (tisă)	Parcul Policlinicii	19	-	ocrotiți	Spitalul Județean - U.A.T. mun. Botoșani
7	<i>Taxus baccata</i> (tisă)	Casa Sofian	20	-	ocrotiți	Mitropolia Moldovei și Bucovinei
8	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Str. Cuza Vodă	1	secular	Arbore remarcabil Circumferința=350cm Fără riscuri GF1 Grad defoliere GF GF1 (≤10%) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=694823.528 Y=624922.325	Proprietate privata
9	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Str. Teatrului (Nod Cafe)	1	secular	Arbore remarcabil Circumferința=350cm Fără riscuri GF1	Proprietate privata

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Administrator
					Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=694969.075 Y=624924.034	
10	<i>Populus alba</i> (plop alb)	Parcul „Mihai Eminescu”	1	-	Arbore remarcabil Circumferința=550cm Risc uscare GF2 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 2 bun X=695137.330 Y=624198.150	U.A.T. mun. Botoșani
11	<i>Magnolia liliiflora</i> (magnolie)	Piața Revoluției	4	-	Ocrotit, diametru 40cm, fără riscuri, întreținut GF1 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun 1. x=695287.458 y=624786.427 2. x=695291.688 y=624796.548 3. x=695297.772 y=624806.630 4. x=695303.961 y=624807.124	U.A.T. mun. Botoșani
12	<i>Ginkgo biloba</i> (arborele pagodelor)	Strada Mihail Kogălniceanu nr. 14, sc. C	1	-	Ocrotit, diametru 120cm, fără riscuri, întreținut, GF2 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%)	U.A.T. mun. Botoșani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Administrator
					Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 2 bun X=694574.815 Y=624642.209	
13	<i>Pinus strobus</i> (pin strob)	Str. Octav Onicescu	1	-	Ocrotit, diametru 55cm, fără riscuri, întreținut, GF1 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=695348.285 Y=624221.605	U.A.T. mun. Botoșani
14	<i>Acer negundo</i> (arțar american)	Str. Octav Onicescu	1	-	Ocrotit, diametru 70cm, fără riscuri, întreținut, GF1 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun X=695346.092 Y=624219.039	U.A.T. mun. Botoșani
15	<i>Taxus baccata</i> (tisă)	Fostul local al Școlii nr. 4, str. Ștefan Luchian	3	-	Ocrotit, diametru 30cm, fără riscuri, întreținut GF1 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%) GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun 1. x=695465.351 y= 624564.707 2. x= 695467.005 y= 624569.881 3. x= 695462.114 y= 624557.691	Școala Gimnazială nr. 11 Botoșani - U.A.T. mun. Botoșani
16	<i>Taxus baccata</i> (tisă)	Sediul PSD	2	-	Ocrotit, diametru 30cm, întreținut, fără riscuri, GF1 Grad defoliere GF GF1 ($\leq 10\%$) GF2 (11-30 %) GF3 (31-70%)	U.A.T. mun. Botoșani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Administrator
					GF4 (71-90%) GF5 (91-100%) Clasa medie de deteriorare sau viabilitate: Clasa 1 foarte bun 1.x=695423.001 y=624767.931 2.x=695428.17 y=624749.485	
17	<i>Taxus baccata</i> (tisă)	Dragoș Vodă nr. 13	13	-	ocrotiți	Camera de Comerț, Industrie și Agricultură Botoșani - U.A.T. Botoșani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Proprietar/ Custode
18	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat) „Stejarul lui Cuza”	Pădurea Teis (Vorona)	1	400	Arbore remarcabil, circumferinta=7,6m H=22m Risc uscare GF0 Clasa 1 47°35'9.31"N 26°39'29.65"E UP II; ua 2A	Stat- O.S. Mihai Eminescu
19	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Buda Bălușeni	1	200	UP II; ua 16	Stat - O.S. Botoșani
20	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Copălău	2	180	Arbore remarcabil, circumferinta=2,8m H=23m Risc uscare GF0 Clasa 1 47°34'55.1"N 26°52'04.7"E Arbore remarcabil, circumferinta=3,7m H=24m Risc uscare GF0 Clasa 1 47°34'55.1"N 26°52'04.7"E UP I; ua 41A	Stat- O.S. Darabani
21	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Teioasa (Darabani)	3	150	Arbore remarcabil, circumferinta=5,5m H=23m Risc uscare GF0 Clasa 1 48°13'45.0"N 26°36'10.0"E Arbore remarcabil, circumferinta=5,0m H=23m Risc uscare GF0	Stat- O.S. Darabani

Nr. Crt	Den. științifică/ den. populară	Localizare	Nr. buc.	Vârsta	Caracteristici	Proprietar/ Custode
					Clasa I 48°13'45.0"N 26°36'13.0"E UP II; ua 40A	
22	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Poienița (Sulița)	1	250	Nr unic 5 X= 642517.7656 Y= 684941.9087 Diametru 6,6 m Înălțime 18 m Stare viabilitate bună Riscuri: nu	Persoane fizice - U.A.T. Sulița
23	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Guranda (Durnești)	1	200	UP IV; ua 24	S.C. Scolopax - U.A.T. Durnești
24	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Cordăreni	5	seculari	Circumferința=400cm H=20 m 47° 57' 30.8105" N, 26° 36' 02.3638" E X=619547.436690637 Y=718925.337778398 Circumferința=360cm H=16 m 47° 57' 33.1483" N, 26° 36' 04.2984" E X=619586.093856264 Y=718998.356869025 Circumferința=340cm H=21 m 47° 57' 39.4304" N, 26° 36' 09.3211" E X=19686.316137517 Y=719194.506190907 Circumferința=300cm H=14 m 47° 58' 12.4914" N, 26° 36' 43.6788" E X=620378.00896115 Y=720230.189458184 Circumferința=420cm H=26 m 47° 58' 34.2573" N, 26° 37' 11.4586" E X=620940.261261746 Y=720914.299326146	U.A.T. Cordăreni
25	<i>Aesculus hippocastanum</i> „Castanul lui Eminescu”	Pomârla, fosta Casă de copii	1	secular	-	D.G.A.S.P.C. Botoșani
26	<i>Quercus robur</i> (stejar pedunculat)	Vârfu Câmpului, Parcul fostului spital	2	seculari	-	pers. fizică - U.A.T. Vârfu Câmpului
27	<i>Ginkgo biloba</i> (arborele pagodelor)	Parcul Brăești	2	-	-	U.A.T. Brăești

NOTĂ

Regulament de întreținere și pază a arborilor declarați monumente ale naturii

1. Arborii monumente ale naturii vor fi marcați cu panouri informative montate alături de aceștia, fără a afecta integritatea arborelui.
2. Paza monumentului naturii se va asigura de administratorul, de proprietarul terenului pe care se află acesta sau de o persoană ce se nominalizează și care va trebui să cunoască adresa și numărul de telefon al Direcției Județene de Mediu Botoșani (fosta Agenția pentru Protecție a Mediului Botoșani) cu care va comunica la nevoie. Prin asigurarea pazei se înțelege protejarea arborelui monument al naturii, păstrarea în bune condiții a împrejurimii, acolo unde este cazul, și a inscripțiilor respective, aplicând întocmai restricțiile de mai jos.
3. Elaborarea unei hărți digitale de tip GIS la nivelul U.A.T. mun. Botoșani, care să cuprindă distribuția arborilor ocrotiți, conform Normelor tehnice pentru elaborarea Registrului spațiilor verzi (Ordinul nr. 1549/2008), art. 16, lit. c), care să cuprindă la secțiunea METADATA următoarele specificații: număr unic de identificare, specie, diametru, înălțime, evaluarea stării de viabilitate, riscuri potențiale (conform Anexei la normele tehnice - punctul 7).
4. Interdicții:
 - a) este interzisă orice intervenție asupra tulpinii, coroanei sau rădăcinilor monumentului naturii fără aprobarea scrisă emisă de Direcția Județeană de Mediu Botoșani (fosta Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani), în afara cazurilor în care prăbușirea arborelui este iminentă.
 - b) sunt interzise urcatul pe coroană și recoltatul florilor, fructelor și semințelor.
 - c) sunt interzise distrugerea sau ștergerea inscripțiilor de pe panourile indicatoare.
5. Încălcarea interdicțiilor și nerespectarea obligațiilor prevăzute în prezentul regulament atrag răspunderea contravențională, civilă sau penală, după caz, a persoanelor vinovate, în conformitate cu legislația națională specială în vigoare privind protecția mediului și regimul juridic al contravențiilor. Constatarea faptelor care constituie contravenții și aplicarea sancțiunilor se realizează de către personalul împuternicit și organele de control prevăzute de actele normative aplicabile.
6. Verificarea integrității și stării generale a arborilor declarați monumente ale naturii, precum și respectarea prezentului regulament, se vor efectua ori de câte ori situația o impune de către Direcția Județeană de Mediu Botoșani (fosta Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani).

**PREȘEDINTE,
Valeriu IFTIME**

**Avizat pentru legalitate:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Marcel-Stelică BEJENARIU**

Specii de floră și faună sălbatică periclitată, rare, vulnerabile din județul Botoșani

A. Lista speciilor de floră protejate ca monumente ale naturii, specii rare, vulnerabile, periclitată de pe teritoriul județului Botoșani				
Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare	Localizare
1	<i>Adonis vernalis</i>	Rușcuța de primăvară	vulnerabilă	Hlipiceni, Nicșeni, Havârna, Călărași, Bucecea, Darabani, Săveni, Trușești
2	<i>Angelica palustris</i>	Angelică de baltă	vulnerabilă	Lozna - Dersca
3	<i>Astragalus austriacus</i>	Cosaciul	periclitată	Stânca - Ștefănești
4	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Feriguță	rară	Stânca-Ștefănești
5	<i>Asplenium trichomanes</i>	Feriguță	rară	Stânca - Ștefănești
6	<i>Chorispora tenella</i>	-	rară	Ripiceni-Manoleasa
7	<i>Cypripedium calceolus</i>	Papucul doamnei	vulnerabilă	Satul Baranca-Hudești, Baisa – Mihai Eminescu, Pădurea Tudora, Pădurea Ciornohal, Pădurea Vorona, Făgetul Secular Stuhuosa, Pădurea Găvan
8	<i>Colchicum autumnale</i>	Brândușa de toamnă	periclitată	Trușești, Coșula, Copălău, Vorona, Dorohoi
9	<i>Campanula siberica</i>	Clopoței	periclitată	Stânca-Ștefănești
10	<i>Cerasus fruticosa</i>	Vișinel pitic	rară	Stânca Ștefănești
11	<i>Cephalanthera damasonium</i>	-	rară	Pădurea Ciornohal
12	<i>Cotoneaster niger</i>	Bârcoace	rară	Stânca - Ștefănești
13	<i>Dactylorhiza incarnate (Orchis incarnata)</i>	Poroinic de mlaștină	rară	Turbăria de la Lozna
14	<i>Dactylorhiza maculata (Orchis maculata)</i>	Poroinicul	rară	Pădurea Tudora, Făgetul Secular Stuhuosa, Pădurea Vorona
15	<i>Dianthus capitatus ssp. andrzejowskianus</i>	Garofiță	rară	Pădurea Ciornohal, Stânca Ștefănești
16	<i>Echium rossicum</i>	Capul șarpelui	rară	Pădurea Ciornohal
17	<i>Epipactis atrorubens</i>	Mlaștiniță	rară	Hilișeu Horia, Trușești, Pădurea Gorovei
18	<i>Fritillaria meleagris</i>	Laleaua pestriță	vulnerabilă	Sulița, Trușești, Havârna, Nicșeni, Vlădeni, Hlipiceni, Lunca, Pădurea Găvan Bucecea, Cordăreni
19	<i>Lilium martagon</i>	Crinul de pădure	vulnerabilă	Vorona, Corni, Băiceni, Baisa, Pădurea Găvan Bucecea
20	<i>Nuphar lutea</i>	Nufărul galben	vulnerabilă	Bălțile de pe teritoriul comunelor Bucecea și Vorona, Lunca Siretului, Lacul Mihai Eminescu
21	<i>Nymphaea alba</i>	Nufărul alb	vulnerabilă	Bălțile de pe teritoriul comunelor

A. Lista speciilor de floră protejate ca monumente ale naturii, specii rare, vulnerabile, periclitate de pe teritoriul județului Botoșani				
Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare	Localizare
				Bucecea și Vorona, Lunca Siretului, Lacul Mihai Eminescu
22	<i>Orchis laxiflora ssp. elegans</i>	-	rară	Turbăria de la Lozna
23	<i>Orchis purpurea</i>	Poroinic purpuriu	rară	Pădurea Tudora, Făgetul Secular Stuhuosa
24	<i>Prunus tenella</i>	Migdal pitic	vulnerabilă	Pădurea Ciornohal, Stânca Ștefănești
25	<i>Ranunculus illyricus</i>	Trânjoaica	periclitată	Stânca-Ștefănești
26	<i>Stipa tirsia</i>	Nagara	vulnerabilă	Manolești Vale
27	<i>Schivereckia podolica</i>	-	vulnerabilă	Stânca-Ștefănești
28	<i>Sempervivum ruthenicum</i>	Urechelnița	periclitată	Stânca-Ștefănești
29	<i>Serratula lycopifolia</i>	Șerpet	vulnerabilă	Pădurea Ciornohal – Călărași, Știubieni
30	<i>Symphytum ottomanum</i>	Tătăneasă	rară	Pădurea Ciornohal
31	<i>Taxus baccata</i>	Tisă	vulnerabilă	Pădurea Tudora
32	<i>Veronica incana</i>	Șopârlița	periclitată	Stânca-Ștefănești

B. Lista speciilor de faună ocrotite pe teritoriul județului Botoșani				
B.1.1. VERTEBRATE - Mamifere				
Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare	Localizare
1	<i>Barbastella barbastellus</i>	Liliac cu urechi late, barbastel european	rară	Pădurea Ciornohal
2	<i>Myotis daubentoni</i>	Liliac de apă	rară	Bucecea Bălțile Siretului, Stânca Costești
3	<i>Myotis dasycneme</i>	Liliac de iaz	rară	Bucecea Bălțile Siretului, Stânca Costești
4	<i>Nyctalus noctula</i>	Liliac de amurg	vulnerabilă	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular Stuhuosa, Pădurea Ciornohal, Pădurea Tudora, Turbăria Dersca, Stânca Costești
5	<i>Vespertilio murinus</i>	Liliac de fereastră, liliac de ziduri, liliac bicolor	rară	Pădurea Ciornohal
6	<i>Dryomys nitedula</i>	Pârș cu coada stufoasă, pârș de copac	rară	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular Stuhuosa, Pădurea Ciornohal, Pădurea Tudora
7	<i>Eliomys quercinus</i>	Pârș de stejar, pârș de ghindă	rară	Pădurea Tudora
8	<i>Glis glis</i>	Pârș	vulnerabilă	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular Stuhuosa
9	<i>Muscardinius avellanarius</i>	Pârș de alun	rară	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular Stuhuosa, Pădurea Tudora
10	<i>Neomys anomalus</i>	Chițcan de apă	rară	Bucecea Bălțile Siretului
11	<i>Sorex araneus</i>	Chițcan de pădure	rară	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular

B. Lista speciilor de faună ocrotite pe teritoriul județului Botoșani
B.1.1. VERTEBRATE - Mamifere

Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare	Localizare
				Stuhoasa, Pădurea Ciornohal, Pădurea Tudora, Turbăria Dersca
12	<i>Sorex minutus</i>	Chițcan mic	rară	Pădurea Tudora
13	<i>Meles meles</i>	Bursuc, viezure	rară	Arinișul de la Horlăceni, Făgetul Secular Stuhoasa, Pădurea Tudora
14	<i>Felis silvestris</i>	Pisica sălbatică	periclitată	Pădurea Tudora, Runc, Suharău, Cordăreni, Șendriceni, Flămânzi, Copălău, Văculești, Pădurea Găvan
15	<i>Sciurus vulgaris</i>	Veverița	periclitată	Pădurea Tudora, Făgetul Secular Stuhoasa, Arinișul Horlăceni

B. Lista speciilor de faună ocrotite pe teritoriul județului Botoșani
B.1.2. VERTEBRATE - Păsări

Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare
1	<i>Cygnus cygnus</i>	Lebădă-de-iarnă	Vulnerabilă - rară
2	<i>Anser erythropus</i>	Gârliță mică	Vulnerabilă – foarte rară
3	<i>Netta rufina</i>	Rață-cu-ciuf	Periclitată - rară
4	<i>Aythya marila</i>	Rață-cu-cap-negru	Vulnerabilă - rară
5	<i>Aythya nyroca</i>	Rață roșie	Vulnerabilă
6	<i>Bucephala clangula</i>	Rață sunătoare	Vulnerabilă
7	<i>Mergus merganser</i>	Ferestraș mare	Vulnerabilă
8	<i>Mergus serrator</i>	Ferestraș moțat	Vulnerabilă – foarte rară
9	<i>Mergellus albellus</i>	Ferestraș mic	Vulnerabilă
10	<i>Gavia arctica</i>	Cufundar polar	Vulnerabilă - rară
11	<i>Gavia stellata</i>	Cufundar mic	Vulnerabilă – foarte rară
12	<i>Microcarbo pygmeus</i>	Cormoran mic	Vulnerabilă - rară
13	<i>Botaurus stellaris</i>	Buhai-de-baltă	Vulnerabilă
14	<i>Ixobrychus minutus</i>	Stârc pitic	Vulnerabilă
15	<i>Ardeola ralloides</i>	Stârc galben	Vulnerabilă - rară
16	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Stârc-de-noapte	Vulnerabilă
17	<i>Egretta garzetta</i>	Egretă mică	Periclitată
18	<i>Ardea alba</i>	Egretă mare	Periclitată
19	<i>Ardea purpurea</i>	Stârc roșu	Periclitată - rară
20	<i>Plegadis falcinellus</i>	Țigănuș	Vulnerabilă – foarte rară
21	<i>Platalea leucorodia</i>	Lopătar	Periclitată - rară
22	<i>Ciconia ciconia</i>	Barză albă	Vulnerabilă
23	<i>Ciconia nigra</i>	Barză neagră	Vulnerabilă - rară
24	<i>Aquila heliaca</i>	Acvilă-de-câmp	Critic periclitată – foarte rară
25	<i>Clanga clanga</i>	Acvila țipătoare mare	Critic periclitată – foarte rară
26	<i>Aquila pomarina</i>	Acvila țipătoare mică	Vulnerabilă
27	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Acvila mică	Periclitată - rară
28	<i>Circaetus gallicus</i>	Șerpar	Vulnerabilă - rară
29	<i>Pernis apivorus</i>	Viespar	Vulnerabilă
30	<i>Milvus milvus</i>	Gaie roșie	Vulnerabilă
31	<i>Milvus migrans</i>	Gaie neagră	Critic periclitată - rară
32	<i>Pandion haliaetus</i>	Uligan pescar	Vulnerabilă - rară
33	<i>Circus pygargus</i>	Erete sur	Vulnerabilă - rară
34	<i>Circus cyaneus</i>	Erete vânăt	Vulnerabilă - rară
35	<i>Circus aeruginosus</i>	Erete-de-stuf	Vulnerabilă - rară

B. Lista speciilor de faună ocrotite pe teritoriul județului Botoșani
B.1.2. VERTEBRATE - Păsări

Nr. Crt.	Denumire științifică	Denumire populară	Stare de conservare
36	<i>Falco peregrinus</i>	Șoim călător	Periclitată - rară
37	<i>Falco columbarius</i>	Șoim-de-iarnă	Vulnerabilă
38	<i>Falco vespertinus</i>	Șoimuleț-de-seară	Vulnerabilă - rară
39	<i>Grus grus</i>	Cocor	Vulnerabilă – foarte rară
40	<i>Rallus aquaticus</i>	Cârstei-de-baltă	Vulnerabilă - rară
41	<i>Porzana pusila</i>	Cresteț pitic	Vulnerabilă - rară
42	<i>Porzana porzana</i>	Cresteț pestriț	Vulnerabilă - rară
43	<i>Porzana parva</i>	Cresteț cenușiu	Vulnerabilă - rară
44	<i>Crex crex</i>	Cârstei-de-câmp	Vulnerabilă
45	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Cioc-întors	Vulnerabilă - rară
46	<i>Himantopus himantopus</i>	Cataligă, piciorong	Periclitată - rară
47	<i>Calidris pugnax</i>	Bătăuș	Vulnerabilă
48	<i>Pluvialis apricaria</i>	Ploier auriu	Vulnerabilă - rară
49	<i>Tringa glareola</i>	Fluierar-de-mlaștină	Vulnerabilă
50	<i>Gallinago media</i>	Becațină mare	Vulnerabilă - rară
51	<i>Chlidonias hybrida</i>	Chirighiță-cu-obraz-alb	Vulnerabilă
52	<i>Chlidonias niger</i>	Chirighiță neagră	Vulnerabilă - rară
53	<i>Sterna hirundo</i>	Chiră-de-baltp	Vulnerabilă
54	<i>Streptopelia turtur</i>	Turturică	Vulnerabilă
55	<i>Bubo bubo</i>	Bufniță	Vulnerabilă
56	<i>Asio flammeus</i>	Ciuf-de-câmp	Vulnerabilă
57	<i>Tyto alba</i>	Strigă	Vulnerabilă
58	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Caprimulg	Vulnerabilă
59	<i>Alcedo atthis</i>	Pescărel albastru	Vulnerabilă
60	<i>Upupa epops</i>	Pupăză	Vulnerabilă
61	<i>Picus canus</i>	Ghionoaiă sură	Vulnerabilă
62	<i>Dendrocopos syriacus</i>	Ciocănitoare-pestriță-de-grădină	Vulnerabilă
63	<i>Dendrocopos medius</i>	Ciocănitoare-de-stejar	Vulnerabilă
64	<i>Jynx torquilla</i>	Capîntortură	Periclitată
65	<i>Corvus corax</i>	Corb	Periclitată
66	<i>Lanius collurio</i>	Sfrâncioc-roșiatic	Vulnerabilă
67	<i>Lanius minor</i>	Sfrâncioc-cu-frunte-neagră	Vulnerabilă
68	<i>Lullula arborea</i>	Ciocârlie-de-pădure	Vulnerabilă
69	<i>Ficedula parva</i>	Muscar mic	Vulnerabilă
70	<i>Ficedula albicollis</i>	Muscar gulerat	Vulnerabilă
71	<i>Anthus campestris</i>	Fâsa-de-câmp	Vulnerabilă

NOTĂ

Măsuri de conservare pentru specii avifaunistice

1. Se interzice deranjarea păsărilor în perioada cuibăritului, deteriorarea cuiburilor și extragerea ouălor/puilor din cuib.
2. Se interzice capturarea păsărilor prin orice mijloace, exceptând capturarea acestora cu plase ornitologice în vederea realizării de studii faunistice, asociate cu eliberarea păsărilor imediat după inelare și efectuarea măsurătorilor unor parametri metrici stabiliți prin studiu.
3. Managementul vegetației ce formează habitatul specific pentru cuibărit și odihnă al speciilor de păsări protejate se va desfășura astfel încât să reducă la minimum deranjarea păsărilor și să asigure menținerea viabilității habitatului ca nișă ecologică favorabilă păsărilor.

Bibliografie selectivă:

1. Botnariuc, N. & Tatole, Victoria, (editori), 2005 – *Cartea Roșie a Vertebratelor din România*, Academia Română & Muzeul Național de Istorie Naturală "Grigore Antipa", București
2. Gache Carmen, 1995/96/1997 - Le modelage de l'ornithofaune dans le bassin moyen de la rivière Prut sous l'influence de l'activité humaine dans cette région, *An.St.Univ. „Al.I.Cuza” Iași, Biol.anim.*, tom. XLI-XLIII, p. 97 – 102
3. Gache Carmen, 2000 - Avifauna râului Prut: specii rare, vulnerabile și protejate, *Lucrările celei de a V-a Conferințe Naționale de Protecția Mediului*, Ed. Univ. Transilvania, Brașov, p. 348 - 351
4. Gache Carmen, 2002 – *Dinamica avifaunei în bazinul râului Prut*, Publicațiile Societății Ornitologice Române, 15, 210 p., Ed. Risoprint, Cluj Napoca
5. Gache Carmen, 2005 – The monitoring of the human impact on the avifauna's evolution in the important bird' areas from Prut River basin, *An.St.Univ. „Al.I.Cuza” Iași, Biol.anim.*, tom. LI, p. 195 – 204
6. Gache Carmen, 2008 – Aspects concerning the biodiversity's conservation in the border region between Romania and R. Moldova (*plenary lecture*), *Proceedings of the 3rd International Congress of Ecologist of the Republic of Montenegro*, Herceg Novi, 8 – 12 October 2008, în *Natura Montenegrina*, Nat.Hist.Muz.of Montenegro, 7(2): 45 - 54, Podgorica, Muntenegru
7. Gache Carmen, 2016 – Apariții rare și neobișnuite în ornitofauna bazinului Prut (Romania), *Mnemosyne*, 7: 5 – 10, Botoșani
8. Gache Carmen, Zbughin Gabriela, 1995/96/1997 - Contribution a la connaissance de l'avifaune de quelques zones humides de département Botoșani, *An.St.Univ. „Al.I.Cuza” Iași, Biol.anim.*, tom. XLI-XLIII, p.103 - 115
9. Gache Carmen, I. Ion & Caradan Lorela, 1997 - Lacul de acumulare de la Stânca-Ștefănești - arie de importanță avifaunistică pe valea Prutului, *Analele Bucovinei*, an IV, nr. 1: 171 - 174, Ed. Academiei, București
10. Gache Carmen, Müller Johanna Walie & Bădărău D., 2002 – Studiu avifaunistic în bazinul Bașului, *Analele Univ. Oradea, seria Biologie*, tom. IX, p. 27 – 33
11. Gache Carmen & Müller Johanna Walie, 2003 - Contribution to the waders' study (Subord. Charadrii) in the Prut River's basin, *Stud.Cerc.St.Biol.*, Univ. Bacău, vol. VIII, p. 235 – 238
12. Gache Carmen & Trelea, S., 2004 – Actual status of corncrake (*Crex crex*) in the north-eastern part of Romania, *An.St.Univ. “Al.I.Cuza” Iasi, Biol.anim.* tom. L, p. 337 – 342.
13. Gache Carmen & Müller Johanna Walie, 2006 – Long-term monitoring of aquatic birds' wintering in the Romanian Prut River basin, *Sc. An. of DDNIRD*, vol. 12, p. 23 - 28, Ed. Tehnică, București, România
14. Gache Carmen, Trelea S. & Müller Johanna Walie, 2009 – Diversitatea avifaunistică pe râul Prut, de-a lungul graniței cu Republica Moldova, *Analele Bucovinei*, an XVI, 2: 505 - 518, Ed. Academiei, București, ISSN 1221 – 9975
15. Gache Carmen & Zbughin Gabriela, 2014 – Dispariția unor zone umede și dinamica diversității avifaunei din bazinul Prutului pe teritoriul județului Botoșani, *Mnemosyne*, 5: 5 – 11, Botoșani
16. Ion I. & Gache Carmen, 1997 - Contribuții la studiul vertebratelor din zona lacului de acumulare Stânca-Ștefănești, *Analele Banatului*, St.Nat., 3: 133 - 137, Timișoara
17. Ion I., Gache Carmen & Zamfirescu Ș., 2001 - The vulnerable and protected vertebrates in the Prut River basin's Fauna, *Stud.Cerc.St.Biol.*, Univ. Bacău, vol. VI, p. 129 – 133
18. Ion C. & Ion I., 2008 – *Valea Prutului – componentă a rezervației biosferei Delta Dunării*, Ed. Universității „Al.I.Cuza” Iași
19. Müller Johanna Walie & Gache Carmen, 2002 – Aspects of the waders' migration on the Prut river basin, *An.St.Univ. “Al.I.Cuza” Iasi, Biol.anim.*, tom. XLVIX, p. 251 – 257
20. Müller Johanna Walie, Gache Carmen & Ignat Alina Elena, 2005 – Contribuții la identificarea unor situri Natura 2000 în județele Moldovei, *Analele Bucovinei*, an XII, nr. 2: 553 - 565, Ed. Academiei, București
21. Papp T. & Fântână, C., editori, 2008 – *Ariile de Importanță avifaunistică din România* (Important Birds In Romania) – publicație comună a Societății Ornitologice Române și a Asociației „Grupul Milvus”, ediție revizuită, 319 p., Tg. Mureș
22. Zbughin Gabriela & Gache Carmen, 2011 – Contribuții la cunoașterea avifaunei Râului Ghireni, *Mnemosyne*, 2: 39 – 49, Botoșani
23. Zbughin Gabriela, Rusu Laura & Gache Carmen, 2015 – Aspecte privind biodiversitatea și managementul biodiversității în situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei – Bașului - Podrigăi, *Mnemosyne*, 6: 23 – 29, Botoșani

24. ***, 2009 - Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on the conservation of wild birds, *Official Journal of the European Union*, 26.01.2010, L20/7 – L20/25, Brussels.

B. Lista speciilor de faună ocrotite pe teritoriul Județului Botoșani				
B.2 NEVERTEBRATE				
Nr.	Specie	Ordin	Familie	Grad de periclitare
1	<i>Hirudo verbana</i>	Arhynchobdellida	Hirudinidae	Vulnerabil
2	<i>Lucanus cervus</i>	Coleoptera	Lucanidae	Amenințat
3	<i>Aromia moschata</i>	Coleoptera	Cerambycidae	Vulnerabil
4	<i>Cerambyx cerdo</i>	Coleoptera	Cerambycidae	Vulnerabil
5	<i>Dorcadion equestre</i>	Coleoptera	Cerambycidae	Periclitat
6	<i>Morimus funereus</i>	Coleoptera	Cerambycidae	Vulnerabil
7	<i>Rosalia alpina</i>	Coleoptera	Cerambycidae	Vulnerabil
8	<i>Acosus terebra</i>	Lepidoptera	Cossidae	Vulnerabil
9	<i>Paracossulus thrips</i>	Lepidoptera	Cossidae	Vulnerabil
10	<i>Proserpinus proserpina</i>	Lepidoptera	Sphingidae	Amenințat
11	<i>Zerynthia polyxena</i>	Lepidoptera	Papilionidae	Amenințat
12	<i>Parnassius mnemosyne</i>	Lepidoptera	Papilionidae	Amenințat
13	<i>Leptidea morsei</i>	Lepidoptera	Pieridae	Vulnerabil
14	<i>Colias chrysotheme</i>	Lepidoptera	Pieridae	Vulnerabil
15	<i>Lycaena dispar</i>	Lepidoptera	Lycaenidae	Amenințat
16	<i>Cupido osiris</i>	Lepidoptera	Lycaenidae	Vulnerabil
17	<i>Phengaris arion</i>	Lepidoptera	Lycaenidae	Amenințat
18	<i>Phengaris nausithous</i>	Lepidoptera	Lycaenidae	Vulnerabil
19	<i>Aricia eumedon</i>	Lepidoptera	Lycaenidae	Vulnerabil
20	<i>Argynnis laodice</i>	Lepidoptera	Nymphalidae	Vulnerabil
21	<i>Euphydryas maturna</i>	Lepidoptera	Nymphalidae	Amenințat
22	<i>Neptis sappho</i>	Lepidoptera	Nymphalidae	Amenințat
23	<i>Lopinga achine</i>	Lepidoptera	Nymphalidae	Vulnerabil
24	<i>Nymphalis xanthomelas</i>	Lepidoptera	Nymphalidae	Vulnerabil
25	<i>Drymonia velitaris</i>	Lepidoptera	Notodontidae	Vulnerabil
26	<i>Arytrura musculus</i>	Lepidoptera	Erebidae	Vulnerabil
27	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	Lepidoptera	Arctiidae	Amenințat
28	<i>Pericallia matronula</i>	Lepidoptera	Erebidae	Vulnerabil
29	<i>Calocucullia celsiae</i>	Lepidoptera	Noctuidae	Amenințat
30	<i>Acosmetia caliginosa</i>	Lepidoptera	Noctuidae	Vulnerabil

Bibliografie selectivă:

- Corduneanu C. 1991. *Contribuții la cunoașterea lepidopterelor din județul Botoșani*. Buletinul de Informare, Societatea Lepidopterologică Română (Supliment Nr. 1) Cluj-Napoca: 134-140.
- Corduneanu C. 2010. *Lista roșie a lepidopterelor din județul Botoșani*. Mnemosyne, Botoșani. **1**: p. 31-43.
- Corduneanu C. 2011. *Protected lepidopteran species (Insecta: Lepidoptera) in North-East of Romania*. Travaux du Muséum National D'histoire Naturelle „Grigore Antipa” București. **54** (1): 115-123.
- Corduneanu C. 2011. *Lepidopterele (Insecta, Lepidoptera) din Rezervația forestieră Vorona*. Volumul de lucrări al Simpozionului „Biodiversitatea și Managementul Insectelor din România” Suceava, 24-25 septembrie 2010. Suceava: 70-86.
- Corduneanu, C. 2014. *Lepidopterele din localitatea Schit Orășeni, jud. Botoșani*. Mnemosyne. Botoșani. **(5)**: 49-66.
- Corduneanu C., Balan C., Popovici O., Surugiu I. 2013. *New records or rare species of Lepidoptera (Insecta: Lepidoptera) from the North-East part of Romania*. Book of Abstracts. Annual Zoological Congress of “Grigore Antipa” Museum București: 147.

- Corduneanu C., Balan C., Surugiu I. 2008. *Lepidoptera of Humid Area „Orășeni Vale” (Orășeni Vale, Botoșani County, Romania)*. Entomologica Romanica. Cluj-Napoca (12): 113-120.
- Corduneanu C., Balan C., Surugiu I., Mancu C.-O. 2015. *Noi date despre răspândirea unor specii de lepidoptere în nordul Moldovei, România*. Mnemosyne. Botoșani. (6): 49-62.
- Corduneanu C., Corduneanu G. 1999. *Nouvelles données concernant la bio-diversité de la faune de Lépidoptères dans le département de Botoșani (dans le N.-E. de la Roumanie)*. Kurzfassungen der Vorträge und Poster, Internationale Entomologen Tagung, XVI SIEEC, 14-19 marz 1999, Basel (Elveția): 196.
- Corduneanu C., Surugiu I., Balan C., Popovici O., Corduneanu G. 2011. *New Data on the Lepidoptera in the North-East of Romania*. Buletin de Informare Entomologică, Cluj-Napoca (22): 69-72.
- Corduneanu G., Corduneanu C. 2013. *Macrolépidoptères de la réserve forestière “Codrul Eminescian”, (N.-E. de la Roumanie) (Insecta: Lepidoptera)*. Mnemosyne. Botoșani. (4): 69-74.
- Iorgu Ionuț-Ștefan (coordonator). 2015. *Ghid sintetic pentru monitorizarea speciilor de nevertebrate de interes comunitar din România*. 159 p.
- Murariu D., Maican Sanda (coordonatori). 2021. *Cartea roșie a nevertebratelor din România / Red Book of the Invertebrates from Romania*. Coord. Editura Academiei Române București. 451 p. (sub tipar)
- Rákósy L. 1996. *Die Noctuiden Rumäniens (Lepidoptera: Noctuidae)*. Staphia 46, Linz. 647 p.
- Rákósy L. 2002. *Lista roșie pentru fluturii diurni din România*. Buletin informativ. Societatea lepidopterologică română, 13 (1-4): 9-26.
- Rákósy L., Corduneanu C., Crisan A., Dincă V., Kovács S., Stănescu M., Székely L. 2021. *Lista roșie a fluturilor din România / Romanian Red List of Lepidoptera*. Presa Universitară Clujeană. 187 p.
- Rákósy L., Goia M. 2021. *Lepidopterele din România: lista sistematică și distribuție / The Lepidoptera of Romania: a Distributional Checklist*. Presa Universitară Clujeană. 369 p.
- Székely L. 1992. *Contribuții la cunoașterea faunei de macrolépidoptere din județul Botoșani (Moldova, România)*. Bul. inf. Soc. lepid. rom. 3(3), p. 7- 17.
- Tatole Victoria și alții. 2009. *Speciile de animale Natura 2000 din România*. Muzeul Național de Istorie Naturală „Grigore Antipa” București. 174 p.
- *** - 1992. Directiva 92 / 43 / CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică
- *** - 1993. Legea nr. 13 din 11 martie 1993 pentru aderarea României la Convenția privind conservarea vieții sălbatice și a habitatelor naturale din Europa, adoptată la Berna la 19 septembrie 1979.
- *** - 2011. Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice
- *** - 2020. Formularele Standard Natura 2000. RO SCI.

**PREȘEDINTE,
Valeriu IFTIME**

**Avizat pentru legalitate:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Marcel-Stelică BEJENARIU**



ROMÂNIA JUDEȚUL BOTOȘANI CONSILIUL JUDEȚEAN

Botoșani, Piața Revoluției 1-3, Cod postal: 710236, Tel: +40 231 514712, +40 231 514713, +40 231 514714;
Fax: +40 231 514715, +40 231 515020, +40 231 536155, +40 231 529220; Web: www.cjbotosani.ro; E-mail: consiliu@cjbotosani.ro

Nr. 9960 din 25.05.2026

REFERAT DE APROBARE

Doamnelor și domnilor consilieri,

Supun atenției dumneavoastră propunerea privind aprobarea proiectului de hotărâre *privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice.*

Prin Hotărârea Consiliului Județean Botoșani nr. 170/22.12.2010 *privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean, a parcurilor dendrologice, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice* s-au instituit:

- regimul de ocrotire pentru ariile naturale protejate de interes județean;
- regimul de ocrotire pentru parcurile dendrologice la nivel județean;
- regimul de ocrotire pentru arbori declarați monumente ale naturii în județul Botoșani;
- regimul de ocrotire pentru speciile ocrotite de floră și faună sălbatică din județul

Botoșani, periclitate, rare, vulnerabile, endemice.

Pentru actualizarea datelor cuprinse în anexele la Hotărârea Consiliului Județean Botoșani nr. 170/22.12.2010, prin dispozițiile Președintelui Consiliului Județean Botoșani nr. 247/2025, 135/2025 și 125/2025, s-a constituit un grup de lucru format din persoane cu atribuții în domeniul protecției mediului, serviciilor edilitare și amenajării teritoriului.

Grupul de lucru a analizat solicitările motivate ale U.A.T.-urilor de scoatere de sub regimul de protecție a parcurilor dendrologice și a unor arbori monumente ale naturii, a solicitat informații suplimentare din partea unor entități naționale cu rol în protecția mediului, a actualizat și completat datele de identificare, obligațiile și cadrul legislativ.

Urmare concluziilor din cadrul raportului grupului de lucru, se propun formele actualizate ale anexelor privind ariile naturale protejate de interes județean, arborii declarați monumente ale naturii în județul Botoșani și speciile ocrotite de floră și faună sălbatică din județul Botoșani, periclitate, rare, vulnerabile, endemice.

Față de cele prezentate mai sus, supun atenției dumneavoastră proiectul de hotărâre inițiat în acest scop.

**Președinte,
Valeriu IFTIME**



R O M Â N I A
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONSILIUL JUDEȚEAN

Botoșani, Piața Revoluției 1-3, Cod postal: 710236, Tel: +40 231 514712, +40 231 514713, +40 231 514714;
Fax: +40 231 514715, +40 231 515020, +40 231 536155, +40 231 529220; Web: www.cjbotosani.ro; E-mail: consiliu@cjbotosani.ro

Direcția Serviciii Publice
Nr. 9961 din 25.05.2026

Direcția Juridică,
Administrație Publică Locală

Vizat
Vicepreședinte,
Constantin BURSUC

RAPORT DE SPECIALITATE

Prin Hotărârea Consiliului Județean Botoșani nr. 170/22.12.2010 *privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean, a parcurilor dendrologice, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice* s-au instituit:

- regimul de ocrotire pentru ariile naturale protejate de interes județean;
- regimul de ocrotire pentru parcurile dendrologice la nivel județean;
- regimul de ocrotire pentru arbori declarați monumente ale naturii în județul Botoșani;
- regimul de ocrotire pentru speciile ocrotite de floră și faună sălbatică din județul Botoșani, periclitare, rare, vulnerabile, endemice.

Pentru actualizarea datelor cuprinse în anexele la Hotărârea Consiliului Județean Botoșani nr. 170/22.12.2010, prin dispozițiile Președintelui Consiliului Județean Botoșani nr. 247/2025, 135/2025 și 125/2025, s-a constituit un grup de lucru format din persoane cu atribuții în domeniul protecției mediului, serviciilor edilitare și amenajării teritoriului, care dețin date și informații relevante, reprezentanți ai: U.A.T. Județul Botoșani, Direcției Județene de Mediu Botoșani (fosta Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani), U.A.T. Municipiul Botoșani, U.A.T. Municipiul Dorohoi, U.A.T. Orașul Darabani, U.A.T. Orașul Bucecea, U.A.T. Orașul Săveni, U.A.T. Orașul Ștefănești, Direcției Silvice Botoșani, Sistemului de Gospodărire a Apelor Botoșani, Muzeului Județean Botoșani.

Grupul de lucru și-a finalizat activitatea printr-un raport și propune formele actualizate ale anexelor nr. 1, 3 și 4 ale H.C.J. Botoșani nr. 170/2010 și eliminarea anexei nr. 2.

Având în vedere solicitările motivate ale U.A.T.-urilor de scoatere de sub regimul de protecție a parcurilor dendrologice și a unor arbori monumente ale naturii, precum și constatarea împrejurărilor: sintagma „parcuri dendrologice” este utilizată în mai multe acte normative, fără a exista însă o definiție legală explicită și fără a fi prevăzute criteriile tehnice sau funcționale; sintagma „arbori monumente ale naturii” permite interpretări datorită plajei mari de cuprindere, conform definițiilor legale și literaturii de specialitate; legislația actuală pentru ariile protejate prevede doar procedura de includere, dar nu și pe cea de excludere, obiectiv necesară în anumite cazuri, s-au solicitat și puncte de vedere din partea entităților responsabile în domeniul protecției mediului.

Conform informațiilor primite din partea Direcției Silvice Botoșani, Comisiei pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii din subordinea Academiei Române, Agenției Naționale pentru Mediu și Arii Protejate se pot sintetiza următoarele aspecte: Ordinul M.A.P.P.M. 264/1999 *pentru aprobarea Normelor tehnice silvice privind gospodărirea vegetației forestiere de pe terenurile din afara fondului forestier național* stabilește evidența și regimul de ocrotire a parcurilor dendrologice din afara fondului forestier național ca fiind atribuții ale Inspectoratelor silvice teritoriale din subordinea Direcției generale a pădurilor din cadrul autorității publice centrale; Comisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii nu are competența legală de a aviza scoaterea de sub regim de protecție a arborilor monumente ale naturii la nivel județean sau a ariilor naturale protejate de interes județean.

Referitor la Anexa nr. 1 a H.C.J. Botoșani nr. 170/2010 - *Arii naturale protejate de interes județean (Păduri și rezervații forestiere)*, reprezentanții Direcției Silvice Botoșani în cadrul grupului de lucru au actualizat datele tehnice, obligațiile și cadrul legislativ. Obligațiile au fost mutate din corpul hotărârii în anexa aferentă, pentru a facilita aplicabilitatea acestora. De asemenea, s-a efectuat corecția de mutare a obligațiilor privind rezervațiile floristice.

Referitor la Anexa nr. 2 a H.C.J. Botoșani nr. 170/2010 – *Parcuri dendrologice*, grupul de lucru a analizat solicitările de scoatere de sub regim special de protecție și a reevaluat oportunitatea menținerii acestui regim, constatând necesitatea unei corecții administrative. S-a observat că actele de declarare inițiale, din perioada 1995, au instituit o protecție extinsă asupra unor zone care nu mai întrunesc criterii tehnice și funcționale minimale. Astfel, s-a constatat existența unor perimetre atât cu suprafețe reduse, sub 1 ha, dar și a căror valoare dendrologică este compusă din specii cu caracter preponderent ornamental și care nu prezintă elementele de raritate sau periclitare impuse de O.U.G. nr. 57/2007. Grupul de lucru a propus eliminarea în totalitate a Anexei 2 - *Parcuri dendrologice*, determinat în principal de neîndeplinirea condiției impuse de art. 3 lit. c) din O.U.G. nr. 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate*, anume de a conține specii de plante aflate sub regim special de protecție și conservare ca bunuri ale patrimoniului natural. Toate spațiile verzi, inclusiv parcurile, sunt protejate în continuare prin Legea 24/2007 *privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților*.

Referitor la Anexa nr. 3 a H.C.J. Botoșani nr. 170/2010 – *Arbori declarați monumente ale naturii în județul Botoșani*, experții de mediu din grupul de lucru au analizat și integrat observațiile pertinente transmise în anii anteriori de către domnul profesor Corduneanu Constantin – Asociația pentru Dezvoltare Durabilă OPTIM Botoșani, precum și datele tehnice, completările și justificările transmise de către Direcția Silvică Botoșani, U.A.T. Botoșani, U.A.T. Dorohoi. Analiza Anexei nr. 3 a H.C.J. nr. 170/201, coroborată cu anexele O.U.G. nr. 57/2007, relevă faptul că niciunul dintre exemplarele vizate nu aparține vreunei specii aflate sub regim special de protecție la nivel național sau european (specii de plante rare sau periclitare - conform art. 3 și art. 2 pct. 45 din ordonanță). În acest context, regimul de protecție instituit prin hotărârea județeană vizează exemplarul individual, nu specia în sine, fiind fundamentată pe criterii locale: „arbori izolați, elemente naturale cu valoare și semnificație ecologică, științifică ori peisagistică deosebită” (art. 2 c) din ordonanță) sau care au o „referință precisă la evenimente relevante din punct de vedere istoric, cultural sau tradițional local” (Catalogul arborilor monumentali din România și ghidul pentru managementul arborilor monumentali, Ed. Silvică, 2022). Prin urmare, actualizarea listei prin eliminarea unor poziții care nu mai justifică acest regim de oportunitate locală nu contravine obligațiilor de conservare impuse de legislația națională a mediului, competența de reevaluare aparținând exclusiv autorității emitente. S-a considerat că pozițiile păstrate identifică arbori monumente ale naturii care prezintă fie valoare peisagistică deosebită, prin dimensiuni sau vârstă, fie au referințe la evenimente sau amintiri relevante din punct de vedere istoric, cultural sau la tradițiile locale.

Referitor la Anexa nr. 4 a H.C.J. Botoșani nr. 170/2010 – *Specii de floră/faună sălbatică periclitare, rare, vulnerabile din județul Botoșani*, experții de mediu din grupul de lucru au verificat, analizat și integrat observațiile pertinente transmise anterior de domnul profesor Constantin Corduneanu – Asociația pentru Dezvoltare Durabilă OPTIM Botoșani – și de doamna conf. univ. dr. Carmen Gache – catedra Ornitologie, Biologia & Sistemica vertebratelor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

Având în vedere cele prezentate, considerăm că sunt îndeplinite condițiile legale pentru proiectul de hotărâre alăturat, care va fi înaintat spre analiză și aprobare Consiliului Județean Botoșani.

**Director executiv,
Remus-Petru MAFTEI**

**Director executiv,
Amalia-Petronela MARIAN**