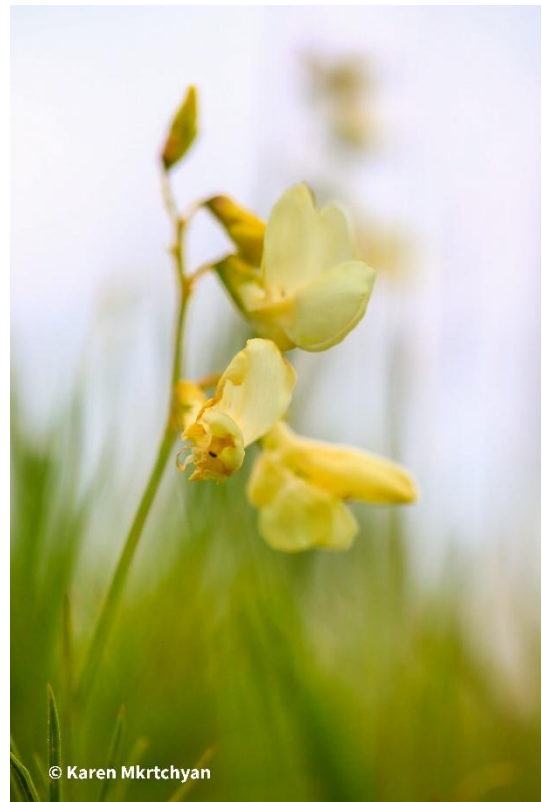




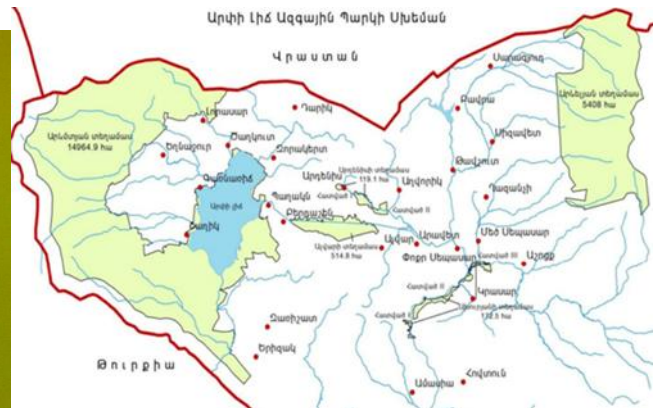
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
**ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՅՐԻ
 ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**



© Karen Mkrtchyan



© Karen Mkrtchyan



Հաշվետվություն

ՀՀ Շրջակա միջավայի Նախարարության «Արփի լիճ» ազգային պարկ» ՊՈԱԿ-ի Գիտության և զբոսաշրջության բաժնի 2026 թվականի առաջին եռամսյակի աշխատանքների

«Արփի լիճ» ազգային պարկ» ՊՈԱԿ-ի պահպանման գոյու կայուն զարգացման հիմնական նպատակն է ապահովել պարկի տարածքում ներկայացված լանդշաֆտների, էկոհամակարգերի, ֆլորայի և ֆաունայի բազմազանության պահպանումը, միաժամանակ նպաստել պահպանման գոյում ընդգրկված համայնքների սոցիալ-տնտեսական զարգացմանը և ստեղծել բարենպաստ պայմաններ բնակչության կենսամակարդակի բարձրացման համար:



1. Պահպանման գոյրու մշտադիտարկման աշխատանքներ

- Շարունակվել են պարկի տեղամասերում մշտադիտարկման աշխատանքները:
- Չեն գրանցվել ապօրինի ծառահատման, հրդեհման կամ որսագողության դեպքեր:
- Առաջարկվում է ավելացնել նոր ցուցատախտակներ և տեղեկատվական վահանակներ
- «Արփի լիճ» ազգային պարկ» ՊՈԱԿ-ի գիտության և զբոսաշրջության բաժնի աշխատակիցների կողմից իրականացվել են տեղաշարժի ուսումնասիրության աշխատանքներ, տեղադրվել են ֆոտոթակարդներ, որոնց օգնությամբ կարողացել ենք հավաքագրել անհրաժեշտ տեղեկատվությունը կենդանիների տեղաշարժի վերաբերյալ: Հիմնականում գրանցվել են աղվեսներ (*Vulpes*), նապաստակներ (*Lepus*), հայկական որոր (լատին.՝ *Larus armenicus*), արտույտներ(լատին.՝ *Alaudidae*):



2. Կենսաբազմազանության տվյալների հավաքագրում

- Կատարվել են թռչունների, կաթնասունների և ջրային կենդանիների մշտադիտարկումներ:
- Ֆիքսել ենք՝

Կենդանատեսակի/թռչնատեսակի անվանում	1-ին եռամսյակ
1) Սև ագռավ (լատին․՝Corvus corone)	111հատ
2) աղվես (լատին․՝ Vulpes vulpes)	11 հատ
լատին․՝	33հատ
3)զանգրափետուր հավալուսն(լատին․՝ Pelecanus)	22 հատ
4)Մեծ ձկնկուլ (լատին․՝ Phalacrocorax carbo)	9 հատ
5)Սովորական կաշաղակ (լատին․՝ Pica pica)	12 հատ
6)հայկական որոր(լատին․՝ Larus armenicus)	6687հատ
7)քարարծիվ(լատին․՝ Aquila rapax)	1 հատ
8) արտույտ (լատին․՝ Alaudidae)	14 հատ
9) մոխրագույն կաքավ, (լատին՝ Perdix perdix)	9 հատ
10)մոխրագույն ագռավ,(լատին․՝ Corvus cornix)	4 հատ
11)կարմիր բադ (լատին․՝ Anas platyrhynchos)	17 հատ
12)կոնչան բադ (լատին․՝ Anas platyrhynchos)	21 հատ
13) Սպիտակ արագիլ (լատին․՝ Ciconia ciconia)	21 հատ
14) Սովորական սարյակ (լատին․՝ Sturnus vulgaris)	10 հատ
15)Տնային բվիճակ (լատին․՝ Athene noctua)	1 հատ
16)Սպիտակ խաղտոնիկ (լատին․՝ Motacilla alba),	2հատ

3. Կենդանական աշխարհի տեղաշարժի ուսումնասիրություն

1. Իրականացվել է ֆոտոթակարդի տեխնոլոգիաների օգտագործումը:
2. Վերլուծվել են գայլերի, աղվեսների, ջրասամույրների, վարազների, արջերի և լուսանների տեղաշարժի տվյալները:



4. Կրթադաստիարակչական աշխատանքներ

Իրականացվել են 11 բնապահպանական և կրթադաստիարակչական դասընթացներ:

- Թեմաները ընդգրկել են ազգային պարկի ֆաունան և ֆլորան, էկոլոգոսաշրջության հիմնական գաղափարները:
- Կից բաժանվել են տեղեկատվական թուղիկներ:



5. Հբոսաշրջային մոնիթորինգ

- 2026 թ-ին 1-ին եռամսյակի այցելուների թիվը կազմել է 159 հոգի:
- Նշվել է ներգնա և արտագնա այցելուների հարաբերակցությունը:
- Գիշերակացի ծառայությունից օգտվել են 42 զբոսաշրջիկներ:



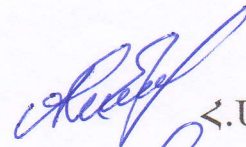
6. Տեղեկատվական աշխատանքներ և համագործակցություն

- Կատարվել են թարմացումներ ազգային պարկի սոցիալական կայքերում թե որպես ամենօրյա կատարվելիք աշխատանքերի մասին նաև գիտական ինֆորմացիայի վերաբերյալ:
- Ապահովվել է պատասխանատվության բարձր մակարդակ՝ նախարարության և տնօրինության առաջ:
- Կատարվել են բոլոր հանձնարարականները ժամանակին և պատշաճ կերպով:



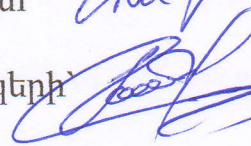
2026 թ-ի առաջին եռամսյակի ընթացքում «Արփի լիճ» ազգային պարկ» ՊՈԱԿ-ի գիտության և զբոսաշրջության բաժինը իրականացրել է կարևոր հետազոտություններ և կազմակերպել մի շարք միջոցառումներ, որոնք ուղղված են եղել ազգային պարկի էկոհամակարգերի պահպանությանը և զբոսաշրջության կայուն զարգացմանը:

Գիտության և Չբոսաշրջության բաժնի պետ՝



Հ.Ստեփանյան

Չբոս. բնապ. իրազեկման հասար. հետ կապերի



Հ.Գուկասյան

և մոնիթորինգի մասնագետ

Մոնիթորինգի մասնագետ



Ա.Բապիրյան