

Норка (*Mustela* sp.). Точна видова приналежність не встановлена, хоча за даними обліків лісової охорони відмічена в кількості 11 особин біля водойм (Яремчанське, Ямнянське, Женецьке, Татарівське, Говерлянське лісництва).

Видра річкова (*Lutra lutra* L.) Відмічена по всій території парку в кількості 12 особин біля річок та потоків.

Кіт лісовий європейський (*Felis silvestris* Schreb). У 1989 році зафіксовано 3 особини (Женецьке та Високогірне лісництва), хоча стверджувати, що це чистокровні особини — важко.

Рись (*Felis lynx* L.). Регулярно зустрічається в лісових масивах парку. В 1989 році нараховувалось 9 особин (Ямнянське, Яремчанське, Підліснівське, Ворохтянське, Вороненківське, Говерлянське лісництва).

Охорона рідкісних і зникаючих видів ссавців на території парку проводиться тільки пасивним способом, який виражається в заповіданні територій, де ці види зустрічаються і забороні полювання та відлову.

ДОЛИНА РІКИ ПРУТ В ОКОЛИЦЯХ ЯРЕМЧІ

В. М. Клапчук

КАРПАТСЬКИЙ ДПНП,
м. Яремча

Ділянку ріки Прут у районі Ворохта—Делятин досліджували в геоморфологічному відношенні М. Кожурина (1955, 1965), Г. Тейсейр (1933), П. Цись (1962), Я. Кравчук (1969, 1984) та багато інших.

На протязі 1988—1990 років ми вивчали цю долину від витоків до селища Делятина. На цьому проміжку склали чотири поперечники, які складаються з 10 гіпсометричних профілів. На них попередньо вдалося виділити 17 чітко виражених у природі терасових рівнів та чотири рівні заплави. Зокрема, в районі Яремчі — поперечник, що складається з чотирьох профілів, досягає ширини 5 кілометрів. На ньому простежуються наведені вище рівні. Проте пліоцен-плейстоценові терасові відклади збереглися на низьких та середніх рівнях і представлені, в основному, лісоподібними суглинками, супісками та викопними ґрунтами.

У більшості випадків викопний ґрунт лежить безпосередньо на алювії. На високих та вододільних терасах пліоцен-плейстоценові відклади, окрім алювію, не простежуються. Це викликає сумнів щодо виділення вирівняних ділянок у долині Пруту в районі Яремчі як терасових.