**Екологічний стан парку потребує негайного відновлення екосистеми.**

**Причини руйнування екосистеми парку:**

 Постійне зростання за останні десятиріччя кількості та інтенсивності легкового та вантажного автотранспорту на міській території, провокує пригнічення розвитку і росту рослин;

 - Пошкодження зелених насаджень шкідниками та рослинами- паразитами (особливо мінуючою міллю і омелою білою), що також пригнічує розвиток рослин;

 - Занедбання і заростання бур'янами значних територій парків, що веде до витіснення культурних рослин;

 - Зменшення площ парків за рахунок непродуманої господарської діяльность людини на різних рівнях, що веде до захоплення територій зелених зон;

- Забруднення території парків побутовими і будівельними відходами, призводить до зменшення естетичної привабливості зелених зон;

- Використання територій зеленої зони для паркування автотранспорту, несанкціонованих проїздів по території парків, що призводить до пригнічення рослин і до появи ґрунтових доріг ;

- Відсутність інформації про роль зелених насаджень у місті, призводить до низького рівня екосвідомості мешканців міста, що породжує небережливе ставлення до зелених насаджень;

 **- Недостатнє фінансування парків, призводить до низького рівня догляду за територією парків;**

 - Відсутність належного контролю у парках, призводить до нищення майна та порушення відвідувачами правил поводження у них. **Усі ці екологічні проблеми, що зумовленні низкою чинників, перешкоджають зеленим зонам виконувати свої основні функції у місті: поліпшувати мікроклімат міста, охороняти місто від забруднення (очищувати повітря), захищати місто від вітру, приглушувати міський шум, перешкоджати розповсюдженню пожежі, поліпшувати фізіологічний, психологічний і емоційний стан міського населення, забезпечувати якісний відпочинок мешканців міста.** **Тому важливим завданням сьогодення є покращення екологічного стану зелених насаджень для збереження їхнього поліфункціонального значення.**