

■ НАМІРИ

# Зеленими стежками з'єднають центр із околицями

У Рівному розпочинають публічні консультації щодо створення зелених коридорів міста. Це об'єднані в єдину мережу парки, загальнодоступні водойми, сади, які поєднують усі райони міста дружніми до довкілля, пішоходів та велосипедистів шляхами. Їх основні принципи – неперервність, безбар'єрність і безпека. Долучитися до цього проєкту пропонують усім небайдужим містянам.

Ініціювали дискусію Громадянська мережа ОПОРА/Рівне, Еко-клуб, Оствиця у партнерстві з ГО «Сад історій в Рівному».

Концепцію створення зелених



коридорів презентували минулої неділі на Лебединці начальник управління транспорту та зв'язку виконкому Рівненської міської ради Іван ФУРЛЕТ, який займався схожим проєктом у Житомирі, ландшафтна архітекторка та містопланувальниця майстерні організації простору «MOST» Марія ГОЛЮК, місто-

планувальник Андрій ШЕВЧУК.

Найперше вони зробили великий аналіз кількох маршрутів, що з'єднують мікрорайони із центром. Ці шляхи поки що мають мало спільного із зеленими коридорами та не пристосовані для зручного і безпечного вело-пішого пересування. Але за участі мешканців та спеціалістів буде

проведено детальне дослідження, яке стане основою для прийняття рішень щодо створення зелених коридорів. Хто хоче допомогти, може зголоситися через сторінку проєкту **Зелена стежка Рівного** у фейсбуці. А ще – перевірити маршрут від свого мікрорайону до центру: чи безпечний та комфортний цей шлях. Пропозиції щодо вдосконалення міського простору можна подавати до 16 серпня.

Чому ж зелені стежки (коридори) такі важливі в містах? Адже тут ідеться не лише про комфорт мешканців, а й про адаптаційні механізми для міст в умовах зміни клімату. Усі ми вже кілька років спостерігаємо влітку аномальну спеку, довгі посушливі періоди,

бачимо зими практично без снігу, зливи, під час яких за кілька годин може випасти місячна норма опадів, поширення шкідників та небезпечних інвазійних рослин тощо. Якісне міське озеленення здатне допомогти містам адаптуватися до таких змін, – переконують екоактивісти.

Правильно облаштовані зелені зони дозволяють уникати підтоплення. Для прикладу, створення дренажних систем допомагає затримувати дощову воду, яку згодом вбирають рослини, дерева. А в спекотні періоди вони зволожують та охолоджують середовище, затінюючи вулиці своїми кронами. Не даючи місту перегріватися.

**Вадим АНДРІЄВСЬКИЙ**