

2025.2.4

新湊川公園のエコスタック設置の検討及び大道公園の植栽計画検討協議活動報告

藤原春善（樹木医 1093）

- 1、日時：2025年2月4日（火）14時00分～16時00分 晴一時小雪  
2、場所：神戸市長田区新湊川公園・大道公園  
3、活動員：NPO ソグッドナガタ

NPO 兵庫樹木医会樹木医（和田・藤原）  
長田区新湊川公園等整備活動グループ

- 4、内容：・新湊川公園のエコスタック設置等の検討

新湊川公園では、長田区民が除草・清掃協力をしているが、落葉落枝が多くは、焼却により、CO<sub>2</sub>を即排出してしている。落葉落枝をかき集め、エコスタック等に貯めて堆肥化することにより、CO<sub>2</sub>の排出を遅らせ、温暖化防止に役立つと考えられる。エコスタックを設置する適地を生態系の観点から検討し、設定した。また、落葉の多い時期にはリタートラップを設置し効率的に落葉落枝を集めることも検討した。

・大道公園の植栽樹種の検討

大道公園は高速道路に接し、排ガスを受けやすい道路公園で、歯抜け状に植栽種が欠けつつあり、厳しい立地に堪えられ、なおかつ住宅地に接するため、景観や環境を緩和する並木が望まれる。

公園の植栽種と空きスペース植栽検討植物

- ・高木：常緑広葉樹（クスノキ、クロガネモチ、ヤマモモ、シラカシ、アラカシ）  
落葉広葉樹（ケヤキ、エノキ、シマサルスベリ、ナンキンハゼ、ウメ、シマトネリコ、エゴノキ、オオシマザクラ）
  - ・低木：常緑広葉樹（シャリンバイ、トベラ、セイヨウキンシバイ、ヒラドツツジ、セイヨウキンシバイ、クチナシ、サツキ、サザンカ、ヒイラギ、アセビ、ウツギ）  
落葉広葉樹（ユキヤナギ、ニシキギ、ヤマブキ、コマユミ）
  - ・蔓植物：（フジ、テイカカズラ、ムベ、アケビ、スイカズラ）
  - ・草本：（チガヤ、ヤブラン、ギョウギシバ、ヒガンバナ、キチジョウソウ、ジノヒゲ）  
なお、セイタカアワダチソウ等侵略的外来種は除草する。
- ―：香木など住民希望植物及び植栽検討植物