BUREAU OF BOTANICAL COMPLIANCE



MEMORANDUM BBC/INT/034-0825

Date: 18 August 2025 | Issued By: Field Operations Desk | Distribution: Internal - Level IV and above

Subject: Marais Vegetal Compliance Survey — Summary Findings

Sector: Marais, Paris, France, Zone 2B (Coord. 48.857100, 2.360300)

Duration: 18 August 2025 06:10 – 13:05 CET

Teams Deployed: FR-2B-A, FR-2B-B | Thermal Printer ID: PR-04M Plants Observed: 189 | Plants Inspected: 132 | Infractions Cited: 62

Violation Code	Description	Count
A.1.4	Unauthorised Pavement Growth	34
B.3.7	Loitering Plant Material	10
C.2.2	Encroachment into Pedestrian Passage	5
D.5.1	Root Expansion beyond Assigned Perimeter	3
E.6.4	Illegal Growth Adjacent to Utility Infrastructure	4
Z.0.0	Suspected Intent to Propagate (unconfirmed)	2

Symbolic Responses:

Verbal Warnings (Form V-7) – 8 Written Citations (Form C-12) – 28 Eviction Notices (Form E-3) – 6

Observational Notes

Concentrated emergence of Taraxacum officinale (dandelion), Conyza canadensis (horseweed), and Atriplex patula (common orache) observed along the low wall separating Quai de l'Hôtel de Ville and Voie Georges Pompidou; colonisation limited in scale but recurrent at fissure points.

Mature Platanus × hispanica specimens restricted to Quai de l'Hôtel de Ville exhibited characteristic bark exfoliation, producing accumulations in circulation and drainage corridors.

Seasonal leaf dispersal noted in façade recesses adjacent to the Quai, surface litter remaining primarily symbolic rather than obstructive.

Vegetative units within the perimeter of the Cité internationale des arts displayed minimal adaptive behaviour during citation procedure.

Advisories for Botanical Adjustment

Recommend restraint of pavement crack colonisation by dandelion, horseweed, and orache units along the low wall corridor between Quai de l'Hôtel de Ville and Voie Georges Pompidou.

Advise Platanus × hispanica specimens on the Quai to moderate bark detachment within circulation and drainage zones.

Encourage fallen leaves to consolidate at peripheries to avoid obstruction of façades and water channels. Remind all generative units within Zone 2B that spontaneous propagation without registry reference remains discouraged under Mandate 001.

BUREAU DE CONTRÔL BOTANIQUE



MÉMORANDUM BBC/INT/034-0825

Date: 18 août 2025 | Émis par: Bureau des opérations de terrain | Diffusion: Interne - Niveau IV et

supérieur

Objet : Enquête de conformité végétale – Marais — Conclusions synthétiques

Secteur : Marais, Paris, France, Zone 2B (Coord. 48.857100, 2.360300)

Durée: 18 août 2025 06:10 - 13:05 CET

Équipes déployées : FR-2B-A, FR-2B-B | Imprimante thermique ID : PR-04M Plantes observées : 189 | Plantes inspectées : 132 | Infractions relevées : 62

Code d'infraction	Description	Nombre
A.1.4	Croissance non autorisée sur chaussée	34
B.3.7	Matériel végétal en déshérence (feuilles, écorce)	10
C.2.2	Empiétement sur passage piéton	5
D.5.1	Expansion racinaire au-delà du périmètre assigné	3
E.6.4	Croissance illégale à proximité d'infrastructures publiques	4
Z.0.0	Intention présumée de propagation (non confirmée)	2

Réponses symboliques :

Avertissements verbaux (Formulaire V-7) -8 Citations écrites (Formulaire C-12) -28 Avis d'éviction (Formulaire E-3) -6

Notes d'observation

Émergence répétée de *Taraxacum officinale* (pissenlit), *Conyza canadensis* (vergerette du Canada) et *Atriplex patula* (arroche étalée) relevée le long du mur bas séparant le Quai de l'Hôtel de Ville et la Voie Georges Pompidou. La colonisation demeure modeste en densité mais persistante aux points de fissuration et constitue un signe de propagation non régularisée.

Les *Platanus × hispanica* établis sur le Quai ont présenté une exfoliation caractéristique de l'écorce, accompagnée d'une dispersion saisonnière de feuilles. Les dépôts observés dans les zones de circulation et d'écoulement sont restés limités mais symboliquement notables pour le registre de conformité.

Avis pour ajustement botanique

Il est recommandé de restreindre la colonisation des fissures par pissenlit, vergerette et arroche dans le corridor du mur bas, afin de maintenir la lisibilité des surfaces piétonnes. Les platanes du Quai devraient modérer les épisodes d'exfoliation et réduire les dépôts d'écorce dans les zones de passage. Il est également conseillé de favoriser la consolidation périphérique des feuilles tombées, afin d'éviter l'accumulation dans les renfoncements de façades et les conduits d'évacuation. Rappel est fait que toute propagation spontanée non référencée demeure proscrite au titre du Mandat 001.