



Avril 2013

**BORDEREAU  
ESPECE INVASIVE**

Conservatoire botanique national du Bassin  
parisien - Muséum national d'Histoire naturelle  
**\* champs obligatoires**

Validé   
Saisi   
Carto/GPS   
Commanditaire(s)  
 aucun  
GTPI Centre  
encart réservé au CBNBP

**CARTOGRAPHIE** (un seul choix possible)

oui **LE FORMULAIRE DOIT OBLIGATOIREMENT ETRE ACCOMPAGNE D'UN EXTRAIT DE CARTE OU DE COORDONNEES dans le cas de stations ponctuelles**  
 non  
 GPS

**IDENTIFIANT**

Observateur(s) (organisme)\* : .....

Date observation (j/m/a)\* : ...../...../.....

Numéro personnel station  
(initial - (a/m/j) - numéro perso) : \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**LOCALISATION**

Commune\* : (une seule commune possible) .....

Lieu-dit\* : ..... Dept\* : .....

Commentaires : (cours d'eau, bassin versant, massif forestier, route...) : .....

Coordonnées (possible uniquement si station ponctuelle = inférieure à 625 m<sup>2</sup> [25m x 25m] ou si linéaire inférieur à 25 m de long)

X (long): ..... Y (lat): .....

Système de coordonnées:  WGS84  
Unité:  degrés minutes secondes  
Précision (PDOP): .....

**POPULATION**

Déterminateur (si différent de l'observateur) : .....

Espèce\* :  
(nom latin) .....

Surface occupée (m<sup>2</sup>) (= surface du polygone) :  Non connu  <1  
 1 à 10  11 à 100  101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

Bordereau à retourner à :  
 Conservatoire botanique national du Bassin parisien  
 5 avenue Buffon – BP 6407 – 45064 ORLEANS  
 Tél. 02 36 17 41 38 - Fax 02 36 17 41 30  
 Mail : simon.nobilliaux@developpement-durable.gouv.fr

TSVP →

**POPULATION suite** (un seul choix possible par rubrique)

**Recouvrement moyen** (Abondance):  
 Non connu  < 1% (+)  1 à 5% (1) Plusieurs individus isolés  
 5 à 25% (2) Plusieurs herbiers/massifs de petite taille, épars sur le secteur  
 25 à 50% (3) Plusieurs herbiers/massifs de taille moyenne, non dominants sur le secteur  
 50 à 75% (4) Plusieurs herbiers/massifs discontinus et dominants sur le secteur  
 > à 75% (5) Un herbier/massif quasi continu sur tout le secteur

**Nombre :**  Non connu  1 à 10  11 à 100  
 101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

**Comptage précis :** ..... **Unité dénombrée\*:**  Inflorescences  
 Tiges  Individus  Herbiers / massifs  
**Phénologie :**  Germination  Végétatif  Floraison  
 Fructification  Fané

**Dynamique population :**  
 Indéterminée  Nouvelle  En expansion  En régression

**Statut de la population :**  Subspontanée  Plantée

**Remarques :** .....

**STATION** (un seul choix possible par rubrique)

**Géomorphologie** (à l'échelle kilométrique ou hectométrique) :

Lit majeur  Vallon  Cuesta  
 Lit mineur  Vallée  Crête  
 Bras mort  Colline  Falaise continentale  
 Confluence  Butte  Affleurements rocheux  
 Ile lacustre ou fluviale  Plaine, bassin  Eboulis  
 Terrasse alluviale  Plateau  Combe  
 Versant  Gorge, ravin

**Espaces anthropiques :**  
 Surf. artificielles  Canal  Bord de route  Carrière  
 Chemin, layon  Fossé  Levée, berge, digue  
 Mur, bâti  Talus  Voie ferrée

**Sol** (Texture dominante de surface) :  
 Tourbeux  Argileux  Limoneux  Sableux  
 Granules (2 à 10mm)  Gravier (10 à 20mm)  Cailloux et blocs (>20mm)

**MILIEU / HABITAT / ENJEUX** **Code Corine Biotopes :** \_\_\_\_ [\_\_\_\_%]  
 (description générale du milieu) \_\_\_\_ [\_\_\_\_%]  
 .....  
 .....  
 .....

**ESPECES d'intérêt patrimonial COMPAGNES :** .....

## POPULATION

### Espèce\*:

(nom latin) .....

Surface occupée (m<sup>2</sup>) (= surface du polygone) :  Non connu  <1  
 1 à 10  11 à 100  101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

#### Recouvrement moyen (Abondance):

- Non connu  < 1% (+)  1 à 5% (1) Plusieurs individus isolés  
 5 à 25% (2) Plusieurs herbiers/massifs de petite taille, épars sur le secteur  
 25 à 50 % (3) Plusieurs herbiers/massifs de taille moyenne, non dominants sur le  
 50 à 75% (4) Plusieurs herbiers/massifs discontinus et dominants sur le secteur  
 > à 75% (5) Un herbier/massif quasi continu sur tout le secteur

Nombre :  Non connu  1 à 10  11 à 100  
 101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

Comptage précis : ..... Unité dénombrée\* :  Inflorescences

Tiges  Individus  Herbiers / massifs

Phénologie :  Germination  Végétatif  Floraison

Fructification  Fané

#### Dynamique population :

Indéterminée  Nouvelle  En expansion  En régression

Statut de la population :  Spontanée  Plantée

Remarques : .....

## POPULATION

### Espèce\*:

(nom latin) .....

Surface occupée (m<sup>2</sup>) (= surface du polygone) :  Non connu  <1  
 1 à 10  11 à 100  101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

#### Recouvrement moyen (Abondance):

- Non connu  < 1% (+)  1 à 5% (1) Plusieurs individus isolés  
 5 à 25% (2) Plusieurs herbiers/massifs de petite taille, épars sur le secteur  
 25 à 50 % (3) Plusieurs herbiers/massifs de taille moyenne, non dominants sur le  
 50 à 75% (4) Plusieurs herbiers/massifs discontinus et dominants sur le secteur  
 > à 75% (5) Un herbier/massif quasi continu sur tout le secteur

Nombre :  Non connu  1 à 10  11 à 100  
 101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

Comptage précis : ..... Unité dénombrée\* :  Inflorescences

Tiges  Individus  Herbiers / massifs

Phénologie :  Germination  Végétatif  Floraison

Fructification  Fané

#### Dynamique population :

Indéterminée  Nouvelle  En expansion  En régression

Statut de la population :  Spontanée  Plantée

Remarques : .....

## POPULATION

### Espèce\*:

(nom latin) .....

Surface occupée (m<sup>2</sup>) (= surface du polygone) :  Non connu  <1  
 1 à 10  11 à 100  101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

#### Recouvrement moyen (Abondance):

- Non connu  < 1% (+)  1 à 5% (1) Plusieurs individus isolés  
 5 à 25% (2) Plusieurs herbiers/massifs de petite taille, épars sur le secteur  
 25 à 50 % (3) Plusieurs herbiers/massifs de taille moyenne, non dominants sur le  
 50 à 75% (4) Plusieurs herbiers/massifs discontinus et dominants sur le secteur  
 > à 75% (5) Un herbier/massif quasi continu sur tout le secteur

Nombre :  Non connu  1 à 10  11 à 100  
 101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

Comptage précis : ..... Unité dénombrée\* :  Inflorescences

Tiges  Individus  Herbiers / massifs

Phénologie :  Germination  Végétatif  Floraison

Fructification  Fané

#### Dynamique population :

Indéterminée  Nouvelle  En expansion  En régression

Statut de la population :  Spontanée  Plantée

Remarques : .....

## POPULATION

### Espèce\*:

(nom latin) .....

Surface occupée (m<sup>2</sup>) (= surface du polygone) :  Non connu  <1  
 1 à 10  11 à 100  101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

#### Recouvrement moyen (Abondance):

- Non connu  < 1% (+)  1 à 5% (1) Plusieurs individus isolés  
 5 à 25% (2) Plusieurs herbiers/massifs de petite taille, épars sur le secteur  
 25 à 50 % (3) Plusieurs herbiers/massifs de taille moyenne, non dominants sur le  
 50 à 75% (4) Plusieurs herbiers/massifs discontinus et dominants sur le secteur  
 > à 75% (5) Un herbier/massif quasi continu sur tout le secteur

Nombre :  Non connu  1 à 10  11 à 100  
 101 à 1 000  1 001 à 10 000  > à 10 000

Comptage précis : ..... Unité dénombrée\* :  Inflorescences

Tiges  Individus  Herbiers / massifs

Phénologie :  Germination  Végétatif  Floraison

Fructification  Fané

#### Dynamique population :

Indéterminée  Nouvelle  En expansion  En régression

Statut de la population :  Spontanée  Plantée

Remarques : .....