

<http://www.laccreteil.fr/spip.php?article235>



Création d'un chenal entre les roselières et les berges du lac

- COMPOSANTES ET INTERVENANTS - Les professionnels - Le service des parcs et jardins de la Ville de Créteil -



Ville de Créteil

Date de mise en ligne : mercredi 16 mars 2016

Copyright © LACCRETEIL.FR - Tous droits réservés

Le service des parcs et jardins de la ville de Créteil est intervenu sur des portions de roselières situées en bordure du lac dans le quartier du port et au pied de l'hôtel de ville.

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/p5jpg-bab357bab3.jpg&taille=160&1458122878]

Création du chenal

<http://www.ville-creteil.fr/img/diapos/roselieres/p5.jpg>

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/p9jpg-4335f14335.jpg&taille=160&1458122913]

Chenal entre les berges et la roselière

<http://www.ville-creteil.fr/img/diapos/roselieres/p9.jpg>

Ces roselières sont appelées également « **phragmitaies** » car elles sont composées d'une graminée aquatique appelée **phragmite** ! La date d'intervention, début janvier, a été choisie afin de déranger le moins possible la faune en effet le phragmites offre le gîte et le couvert à plusieurs espèces animales dont des oiseaux nicheurs ...

Un chenal a été créé entre la berge et les zones de roselière, l'objectif de l'intervention était double :

Faciliter les opérations de nettoyage et de ramassage des nombreux déchets flottants accumulés aux pieds des roseaux , en effet un agent du service voirie effectue fréquemment un ramassage de déchets en tout genre : bouteilles, papiers, sacs plastiques, caddies et autres objets hétéroclites jetés dans le lac ...

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/p0jpg-9dc8499dc8.jpg&taille=160&1458122590]

Déchets retenus par le chenal.

<http://www.ville-creteil.fr/img/diapos/roselieres/p0.jpg>

Préserver la biodiversité abritée par les roselières (lieu de reproduction des libellules et des poissons, de nourrissage et de nidification des oiseaux...) .



[Grèbe huppé Podiceps cristatus - Great Crested Grebe : Michel NOËL © 2016-4954.jpg](http://www.flickr.com/photos/michel...) par [Michel NOËL 1.3 M + views .Thanks to visits](#)

<http://www.flickr.com/photos/michel...>

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/21436732074_1671.jpg&taille=160&1458140780]

Odonate

Michel NOËL 890k + views .Thanks to visits, https://farm1.staticflickr.com/643/21436732074_b8912d7206_n.jpg

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/8628597670_571ed.jpg&taille=160&1458140659]

Mésange bleue

Michel NOËL 890k + views .Thanks to visits, https://farm9.staticflickr.com/8528/8628597670_56ff481363_n.jpg

[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/16140568376_3235.jpg&taille=160&1458141261]

Moineau

Michel NOËL 890k + views .Thanks to visits, https://farm8.staticflickr.com/7556/16140568376_6c6c66a63d_n.jpg
[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/23927104851_548c.jpg&taille=160&1458140767]

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus* - Common Reed Bunting

Michel NOËL 890k + views .Thanks to visits, https://farm2.staticflickr.com/1693/23927104851_82abb10986_n.jpg
[http://www.laccreteil.fr/index.php?action=image_responsive&img=IMG/jpg/17276306012_e8d3.jpg&taille=160&1458141004]

La nichée...

Michel NOËL 890k + views .Thanks to visits, https://farm8.staticflickr.com/7717/17276306012_2cd1f76d4f_n.jpg

[Héron cendré *Ardea cinerea* - Grey Heron : Michel NOE L © 2015-.jpg](#) par [Michel NOËL 1,3 M + views .Thanks to visits](#)

<http://www.flickr.com/photos/michel...>

Les phragmitaies ont également **un rôle de stabilisation des pieds de berge** car les roseaux amortissent l'effet « **batillage** » des vagues par forts vent ce qui protège les berges de l'érosion »

L'opération s'est étalée sur 2 jours et a mobilisé deux agents et un camion grue, c'est environ **30 tonnes de matériaux** composés de ryzomes de phragmites, de vase, ainsi que de déchets (dont une borne en ciment) **qui ont été évacués** lors de la création du chenal ! »

La **remise en eau sera également bénéfique** pour les poissons toujours à la recherche de zone de [frayères](#), ainsi qu'aux [libellules](#) qui descendent le long des tiges de [phragmites](#) pour déposer leurs oeufs sous l'eau.