



# Nature en ville

DESIRS &  
CONTROVERSES

sous la direction de  
Lise BOURDEAU-LEPAGE

Éditions La Librairie des territoires

PEUT-ON VRAIMENT MARIER LA NATURE ET LA VILLE ? QUELS SONT LES DÉSIRES DE NATURE DES CITADINS ? QU'EXPRIMENT-ILS ? COMMENT LES CITADINS SE REPRÉSENTENT-ILS LA NATURE ? QUELS SONT LES BIENFAITS DE LA NATURE EN VILLE ? AMÉNAGER L'URBAIN EN PRENANT EN COMPTE LA NATURE EST-CE VRAIMENT POSSIBLE ? QU'EST-CE QUE CELA CHANGE EN TERMES DE PRATIQUES ? QUELS SONT LES RISQUES DE LA RÉINTRODUCTION DE LA NATURE EN VILLE ? DE TELLES QUESTIONS, AU CENTRE DES PRÉOCCUPATIONS DES CHERCHEURS ET DES ACTEURS LOCAUX, ENGENDRENT DES CONTROVERSES QUE CE LIVRE TENDE D'ÉCLAIRER. DANS CETTE OPTIQUE, IL EXPLORE LES RAISONS DU DÉSIR DE NATURE DES CITADINS ET EN MONTRE LA DIVERSITÉ. IL FAIT UNE LARGE PLACE AUX PRATIQUES ET AUX USAGES DE NATURE EN VILLE TOUT EN S'INTERROGEANT SUR LEUR PERTINENCE ET LEURS SOURCES. IL MET ÉGALEMENT EN DÉBAT LA QUESTION DE LA NATURE EN VILLE. IL RÉVÈLE SA FACE CACHÉE, L'INSTRUMENTALISATION DE LA NATURE EN VILLE À DES FINS DE POLITIQUES PUBLIQUES. IL MET EN ÉVIDENCE LES CHANGEMENTS QUE LA RÉINTRODUCTION DE LA NATURE EN VILLE IMPOSE EN MATIÈRE D'AMÉNAGEMENT URBAIN. IL SOULIGNE QUELQUES DÉBATS PHILOSOPHIQUES, SOCIAUX, ÉCONOMIQUES... QUE CELA GÉNÈRE.

Lise BOURDEAU-LEPAGE est professeur de géographie à l'université de Lyon. Au sein de l'UMR EVS, elle mène des recherches en géographie et économie urbaine. Ses travaux portent un regard pluridisciplinaire sur les transformations internes et externes des villes et des métropoles. Elle s'intéresse actuellement à la place de la nature en ville, à la mesure du bien-être des individus et aux inégalités socio-spatiales. Elle a notamment publié *Nature en ville : attentes sociales et actions publiques*, (2014 avec R. Vidal), *Nature en ville* (2013, Métropolitiques), *Grand Paris* (2013 avec F. Vallego, RERU) et *Économie des villes contemporaines* (2009 avec J.-M. Huriot).

Photo de couverture © Guillaume Voiseau



Prix : 15 €

ISBN 979-10-90369-12-2



# sommaire

PRÉFACE ..... 7

**INTRODUCTION** NATURE EN VILLE, L'ESPRIT D'UNE ALLIANCE ... 13

LISE BOURDEAU-LEPAGE,  
UNIVERSITÉ DE LYON, CNRS, EVS-UMR 5600, UNIVERSITÉ JEAN MOULIN - LYON 3

**PARTIE 1** NATURE EN VILLE, UNE NATURE PLURIELLE ? ..... 35

Nature, esthétique urbaine et culture ..... 37

**chapitre 1** La ville environnementale à l'épreuve du sentiment esthétique et poétique 38

EMELINE BAILLY, CSTB

**chapitre 2** La nature à portée de main : plantes en pots des rues de Tokyo ..... 46

SYLVIE BROSSEAU, UNIVERSITÉ WASEDA

Nature et demandes citadines ..... 55

**chapitre 3** Diversités des représentations et des attentes de Nature ..... 56

SANDRINE MANUSSET, CABINET D'ÉTUDES EN ÉCOLOGIE HUMAINE

**chapitre 4** Pratiques et attentes citadines de nature(s) en ville.

Enquête sur les parcs et jardins.. . . . . 64

LISE BOURDEAU-LEPAGE, UNIVERSITÉ DE LYON, CNRS, EVS-UMR 5600,  
UNIVERSITÉ JEAN MOULIN - LYON 3

LAURÈNE WIESZTORT, UNIVERSITÉ AUTONOME DE NUEVO LÉON (MEXIQUE), LABORATOIRE DYRT-EA 2468,  
UMR LADYSS

<b>PARTIE 2</b>	<b>LA FACE CACHEE DE LA NATURE EN VILLE.....</b>	<b>77</b>
	<b>Nature et discours .....</b>	<b>78</b>
<b>chapitre 5</b>	<b>Le vacant jardiné institutionnalisé : confronter discours et pratiques pour interroger le lien social..</b>	<b>79</b>
	<b>KADUNA-EVE DEMAILLY, UMR LADYSS</b>	
<b>chapitre 6</b>	<b>Entre mémoire des sols et amnésie sociale : l'émergence de la dimension socio-politique de la qualité des sols de jardins collectifs urbains ..</b>	<b>88</b>
	<b>MARINE CANAVESE, UNIVERSITÉ LUMIÈRE LYON 2, CENTRE MAX WEBER</b>	
	<b>ELISABETH RÉMY, AGROPARISTECH, UMR SAD-APT</b>	
	<b>FRANCIS DOUAY, ISA LILLE, LABORATOIRE GÉNIE CIVIL ET GÉO-ENVIRONNEMENT</b>	
	<b>NATHALIE BERTHIER, CEREMA, DTER ÎLE-DE-FRANCE</b>	
	<b>Nature instrumentalisée.....</b>	<b>97</b>
<b>chapitre 7</b>	<b>Mettre les espaces verts d'entreprise au service de la biodiversité urbaine..</b>	<b>98</b>
	<b>HORTENSE SERRET, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE</b>	
	<b>RICHARD RAYMOND, UNIVERSITÉ PARIS 1, UMR LADYSS</b>	
	<b>LAURENT SIMON, UNIVERSITÉ PARIS 1, UMR LADYSS</b>	
	<b>PHILIPPE CLERGEAU, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE</b>	
	<b>NATHALIE MACHON, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE</b>	
<b>chapitre 8</b>	<b>Réintroduire la nature en ville pour créer de la valeur environnementale, sociale et économique dans l'entreprise ..</b>	<b>107</b>
	<b>MARC JACOUTON, CABINET RSE DEVELOPPEMENT</b>	

<b>chapitre 9</b> Vers une techno-nature ? L'ingénierie écologique comme déterminant dans les pratiques de projet urbain .....	114
--	-----

**MURIEL DELABARRE, UNIVERSITÉ DE LAUSANNE**

### **PARTIE 3** QUAND LA NATURE CONDUIT À REPENSER

<b>L'AMENAGEMENT EN VILLE</b> .....	125
-------------------------------------	-----

<b>chapitre 10</b> L'aménagement à l'aune de l'interculturel : Regards sur les Cités-Jardins	126
--	-----

**GÆL BRULE, UNIVERSITÉ ERASMUS DE ROTTERDAM, ATELIER CMJN**

**FRANÇOIS LEPEYTRE, ATELIER CMJN**

<b>chapitre 11</b> Co-construction du bien-être dans les quartiers populaires et besoins partagés de nature en ville .....	136
--	-----

**SÉBASTIEN PASSEL, UMR ESPACE**

<b>chapitre 12</b> Mobiliser la nature dans un projet de réaménagement. Le parc-jardin de l'Opéra Pia Mastai Ferretti .....	143
---	-----

**ALBERTO MINELLI, UNIVERSITÉ DE BOLOGNE, DÉPARTEMENT DE SCIENCES AGRAIRES**

**ILARIA PASINI, UNIVERSITÉ DE BOLOGNE, DÉPARTEMENT DE SCIENCES AGRAIRES**

<b>chapitre 13</b> Requalifier les berges des cours d'eau par la nature. Le cas des grandes villes françaises .....	149
---	-----

**LAURÈNE WIESZTORT, UNIVERSITÉ AUTONOME DE NUEVO LÉON (MEXIQUE), LABORATOIRE DYRT ET UMR LADYSS**

<b>TABLE DES FIGURES</b> .....	158
--------------------------------	-----

<b>AUTEURS</b> .....	160
----------------------	-----