



Sélection de ressources – mars 2020

Nature en ville, nature de la ville?



Ile de Nantes 2018@Arnaud Regnier

La Bpi vous propose d'explorer ce thème à travers une sélection de documents à consulter en ligne ou à la bibliothèque du 10 mars au 7 avril 2020, niveau 2, tables de valorisation du bureau Histoire-Géographie.

Nature en ville, nature de la ville ?

Du 10 mars au 7 avril 2020

« Nature et ville, un couple à suivre, une relation à repenser... »

dans Repenser la ville, Bourdeau-Lepage, Lise, chapitre : La nature en ville : l'improbable diversité, p. 45 à 68

Géographie, économie, société, 2011/1 (volume 13)

La ville gagne du terrain en même temps que des désirs de nature s'expriment de plus en plus fortement chez les urbains. Pourtant, l'alliance des termes « nature » et « urbanité » ne va pas de soi et est même contradictoire. La nature en ville est-elle une utopie paradoxale ou une perspective d'avenir ?

La Bibliothèque Publique d'information vous propose quatre pistes de lecture :

- La ville végétale
- L'arbre en milieu urbain
- Des jardins dans la ville
- L'agriculture urbaine

pour explorer ce sujet qui suscite un regain d'intérêt en ces temps de questionnements écologiques et environnementaux.

1- La ville végétale



Aménager avec la nature en ville : Des idées préconçues à la caractérisation des effets environnementaux, sanitaires et économiques

Feix, Isabelle ; Marquet, Sarah ; Thibier, Emmanuel

Ademe Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, octobre 2018

Cet ouvrage apporte un éclairage particulier sur la nature en ville centré sur ses effets. Les thèmes traités sont en lien avec les leviers de l'aménagement pour des villes et territoires durables.

L'ouvrage s'articule en quatorze chapitres, chacun d'eux est fondé sur une idée préconçue et apporte des éléments de compréhension, des phénomènes en jeu et des effets (environnementaux, sanitaires et/ou économiques) de la nature en ville. Les idées préconçues portent sur les effets de la nature en ville sur la biodiversité, la qualité de l'air, la qualité des sols, l'ambiance sonore, la gestion de l'eau, le confort thermique, la concentration en gaz à effet de serre, l'alimentation, l'attractivité des espaces urbanisés et l'approche économique.

Destiné notamment aux services techniques des collectivités et complémentaire d'orientations proposées par ailleurs pour un aménagement favorable à la nature en ville, il donne le point de vue de l'ADEME sur des effets de la nature en ville pour différents enjeux liés à l'aménagement urbain.

<https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/amenager-avec-la-nature-en-ville-010658.pdf>

À consulter en ligne sur le site ademe.fr



Les Cahiers de l'École de Blois. 3

École nationale supérieure de la nature et du paysage Blois

Ed. de l'Imprimeur, 2005

Ensemble de réflexions sur la place de la nature et du naturel dans l'espace urbain contemporain : la forêt et la ville, les jardins anglais revisités, les projets pour un tramway en banlieue...

À la Bpi, niveau 2, **911.5 CAH**



Évolution de la place du végétal dans la ville, de l'espace vert à la trame verte

Mehdi, Lotfi ; Weber, Christiane ; Pietro, Francesca Di ; Selmi, Wissal

Vertigo, la revue électronique en sciences de l'environnement, vol. 12, n°2, septembre 2012

La place attribuée aux espaces verts par les politiques urbaines depuis le XIXe siècle en France a connu plusieurs phases. Selon les tendances urbanistiques adoptées, trois périodes principales peuvent être identifiées : il s'agit de l'ère de l'urbanisme fonctionnaliste, de celle de l'urbanisme durable et enfin l'émergence de l'urbanisme écologique. Tout au long de ces périodes, de nouvelles pratiques de gestion et différentes typologies d'espaces verts sont apparues. Les espaces végétalisés urbains ont ainsi évolué par rapport à un « gradient de naturalité », allant des jardins privés à forte valeur ornementale à la trame verte urbaine multifonctionnelle. De nos jours, les études menées sur « la nature » en ville se structurent en fonction de deux orientations principales : (i) l'évaluation des services écosystémiques rendus par la biodiversité et (ii) la mise en connectivité des habitats particuliers. L'objectif de cet article est de proposer une synthèse de l'évolution de la place du végétal en ville à la fois dans les diverses théories urbanistiques et dans les pratiques urbanistiques.

<https://journals.openedition.org/vertigo/12670>

À lire en ligne sur le site openedition.org



Composer avec la nature en ville

Centre d'études sur les réseaux, les transports, l'urbanisme et les constructions publiques (France), CERTU, Références, n° 92, 2009

Écrit en collaboration avec plusieurs centres d'études techniques de l'équipement, cet ouvrage apporte un éclairage nouveau. Mêlant approches théoriques et exemples pratiques, il constitue un document de référence pour les acteurs urbains qui souhaitent renforcer la présence de la nature dans les villes.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 CER**



De l'intérêt de la nature en ville : cadre de vie, santé et aménagement urbain

Bourdeau-Lepage, Lise dans Revue d'économie urbaine et régionale, 2019/5

Aujourd'hui, une nouvelle relation semble se tisser entre la ville et la nature. Cet article identifie les éléments sur lesquels repose ce nouvel intérêt pour la nature en ville. Il explore plusieurs pistes : la montée de la sensibilisation écologique, les effets du processus d'urbanisation et de la diffusion des nouvelles technologies de l'information et de la communication, la prise de conscience des bienfaits de la nature notamment sur la santé des hommes. Il examine le caractère pluriel de la nature en ville et souligne les différentes fonctions assurées par le végétal en ville et ses effets positifs sur le cadre vie des citoyens. Il conclut sur la quête d'une nouvelle harmonie entre la ville et la nature et sur les impensés des politiques publiques menées en matière de nature en ville.

<https://www.cairn.info/revue-d-economie-regionale-et-urbaine-2019-5-page-893.htm?contenu=article>

À consulter en ligne sur cairn.info



Humanité végétale

Del Curto, Mario

Actes Sud, 2019

Face aux inquiétudes et aux menaces qui pèsent sur l'environnement, l'auteur propose un récit photographique évoquant les liens qui unissent l'humain et la ville au monde végétal. Accompagné d'essais critiques.

À la Bpi, niveau 3, **721.8 DEL**



Manifeste pour la ville biodiversitaire : changer pour un urbanisme inventif, écologique et adaptatif

Clergeau, Philippe

Apogée, 2015

L'écologue explique que la biodiversité doit être intégrée à la ville, celle-ci ne pouvant plus se contenter de l'urbanisme existant. Il propose des solutions pour reconsidérer la place de la nature en ville, afin d'améliorer les régulations thermiques, les limites de pollutions, les ambiances et la qualité du cadre de vie.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 CLE**



Mettre en œuvre un plan paysage et biodiversité : intégrer la nature en ville

Divo, Alain ; Jault, Franck

Territorial, Les essentiels, n° 333, 2019

Afin de protéger la biodiversité urbaine et la survie des espèces, les auteurs exposent une série de propositions permettant de créer des écosystèmes complets au sein des villes qui intègrent toutes les fonctions écologiques ainsi que leurs chaînes alimentaires et qui s'adaptent aux spécificités locales.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 DIV**



INSTITUT
D'AMÉNAGEMENT
ET D'URBANISME



La nature en ville

Base pour un carnet pratique. Réflexion menée en 2013

IAU, 2014

Un carnet pratique est un document guide à destination de différents acteurs et gestionnaires du territoire, à vocation pragmatique.

https://www.iau-idf.fr/fileadmin/NewEtudes/Etude_1066/La_nature_en_ville.pdf

À consulter en ligne sur le site iau-idf.fr



Métropole
du Grand Paris

Nature en ville

Site de la Métropole du Grand Paris

Dans le cadre de ses compétences en matière de valorisation du patrimoine naturel et paysager, de protection et de mise en valeur de l'environnement et de politique du cadre de vie, la Métropole du Grand Paris s'engage à préserver, valoriser et développer les espaces naturels, paysagers et d'agriculture urbaine sur son territoire.

<https://www.metropolegrandparis.fr/fr/nature-en-ville-147>

À consulter en ligne sur le site metropolegrandparis.fr



Vie publique
Au cœur du débat public

La nature en ville : comment accélérer la dynamique ?

Rapport de 2018 de Jaeger, Annabelle, site vie-publique.fr

La « Nature en ville » est au cœur des enjeux contemporains. En assurant des services écologiques majeurs (réduction des pollutions, des îlots de chaleur, des eaux de ruissellement, ...) dans un milieu urbain toujours plus dense et minéral, la nature sous toutes ses formes est indispensable pour faire face aux défis environnementaux que sont le réchauffement climatique et l'érosion de la biodiversité mais aussi pour contribuer à un cadre de vie plus agréable et répondre aux enjeux de santé humaine. Pour accélérer la dynamique de « renaturation » des villes, le présent avis souhaite mettre l'accent sur la nécessité d'inclure la nature dans l'ensemble des politiques publiques et d'en faire un élément structurant de l'aménagement urbain. Le CESE insiste sur l'enjeu social de la « nature en ville », qui doit répondre aux besoins des habitantes et habitants mais qui doit aussi contribuer à la solidarité des villes avec les campagnes qui ne cessent d'être artificialisées du fait de l'étalement urbain.

<https://www.vie-publique.fr/rapport/37521-la-nature-en-ville-comment-acceler-la-dynamique>

À consulter en ligne sur le site vie-publique.fr



La nature en ville : des enjeux paysagers et sociétaux

Boutefeu, Emmanuel, Géoconfluences, publié en 2007

Quatre Français sur cinq vivent aujourd'hui dans des aires urbaines. Parmi les critères mis en avant pour offrir une meilleure qualité de vie en ville, la présence d'espaces verts de proximité, autrement dit de parcelles végétalisées, de parcs et de jardins publics facilement accessibles, est sans cesse convoquée.

<http://geoconfluences.ens-lyon.fr/doc/transv/paysage/PaysageViv.htm>

À consulter en ligne sur le site geoconfluences.ens-lyon.fr

La nature en ville : désirs et controverses



Sous la direction de Bourdeau-Lepage, Lise

Éditions La Librairie des territoires, 2017

"Peut-on vraiment marier la ville et la nature ? Quels sont les désirs de nature des citoyens ? Qu'expriment-ils ? Comment les citoyens se représentent-ils la nature en ville ? 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 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 tente d'éclairer. Dans cette optique, il explore les raisons du désir de nature des citoyens et en montre la diversité. Il fait une large place aux pratiques et aux usages de la 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 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."

À la Bpi, niveau 2, **913.34 NAT**

La Fabrique

de la Cité

La nature en ville, facteur de santé et de bien être : points de vue de Lise Bourdeau-Lepage et Florence Marin-Poillot

Site lafabriquedelacite.com, publié le 02/07/2019

Depuis la révolution industrielle, la nature est fréquemment pensée en opposition au milieu urbain. L'urbanisation, les pollutions combinées de l'air et du sol, la densification de nos villes sont en partie à l'origine d'un sentiment d'urgence : celui d'une nécessité de « verdir » notre environnement urbain – espaces publics comme privés – afin de rendre les villes plus saines.

Aménager un urbanisme favorable à la santé ne va cependant pas de soi et ne relève pas du domaine de compétence traditionnel des collectivités locales. Aussi, ce travail sur la morphologie urbaine pose la question fondamentale du rapport de l'Homme à la nature et à l'urbain, entre désir de bien-être et besoin de santé.

La Fabrique de la Cité a invité Lise Bourdeau-Lepage, professeur en géographie (Université Jean Moulin, Lyon 3) et docteure en économie, et Florence Marin-Poillot, présidente-directrice générale d'Urbalia (société de conseil en biodiversité et agriculture urbaine), pour discuter du retour de la nature en ville, de ses représentations et des enjeux de bien-être et de santé associés.

<https://www.lafabriquedelacite.com/publications/la-nature-en-ville-facteur-de-sante-et-de-bien-etre-points-de-vue-de-lise-bourdeau-lepage-et-florence-marin-poillot/>

À lire en ligne sur le site lafabriquedelacite.com



La nature en ville : l'improbable biodiversité

Arnould, Paul, Le Lay, Yves-François, Dodane, Clément et Méliani, Inès

Dans *Géographie, économie, société* 2011/1 (Vol. 13 : Repenser la ville), pages 45 à 68

<https://www.cairn.info/revue-geographie-economie-societe-2011-1-page-45.htm>

À lire en ligne sur le site [cairn.info](http://www.cairn.info)

LA NATURE PRISONNIÈRE



La nature prisonnière

Carrassan, François ; Plossu, Bernard ; Ricciotti, Rudy

les Cahiers de l'Egaré, 2017

Des photos de B. Plossu sur l'espace urbain des années 1970, années où furent "inventés" les espaces verts, et deux essais du philosophe F. Carrassan et de l'architecte R. Ricciotti. Une réflexion sur ce que peut bien vouloir signifier d'installer des écrans de verdure dans les vides du béton dominant.

À la Bpi, niveau 2, **913.341 CAR**



La nature urbaine, une utopie paradoxale, Futuribles, n°414, 25 août 2016

Alors que la problématique du développement durable s'est installée à tous les niveaux institutionnels dans la plupart des pays, la question de la place de la nature dans la ville constitue un élément essentiel pour ceux qui pensent et conçoivent les politiques urbaines. Pour autant, comme le soulignent ici Jean-Pierre Lévy et Isabelle Hajek, l'alliance des deux termes « nature » et « urbaine » peut paraître pour le moins paradoxale et l'est d'ailleurs assez souvent. La nature en ville relève-telle donc de la pure utopie dans le sens où la ville serait par définition « contre nature » ? Y a-t-il, précisément en raison du contexte aujourd'hui prévalent de recherche d'un développement durable, des perspectives d'avenir à la nature urbaine ? C'est ce qu'analysent les auteurs de cet article qui, après un rappel historique des visions sur les relations ville / nature, soulignent les attentes liées au développement durable et le regain des réflexions visant à réintroduire la nature en ville et dépasser les paradoxes. Souvent idéalisée et encore mal définie, la nature urbaine demeure un concept en mouvement qui, à sa façon, nourrit aussi les recompositions urbaines.

<https://www.futuribles.com/fr/revue/414/la-nature-urbaine-une-utopie-paradoxale/>

À consulter en ligne sur le site [futuribles.com](http://www.futuribles.com) ; la revue *Futuribles* est sur [cairn.info](http://www.cairn.info) depuis 2017



Les natures de la ville néolibérale : une écologie politique du végétal urbain

Ernwein, Marion

UGA éditions, 2019

Cette étude examine des outils conceptuels et empiriques sur la nature urbaine, à la croisée des processus d'écologisation, de participation et de néolibéralisation. L'auteure analyse des politiques publiques locales qui interrogent le rôle du citoyen comme coproducteur d'espaces publics dans un contexte austéritaire.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 ERN**



Nature(s) en ville

Lise Bourdeau-Lepage, metropolitiques.eu, publié en 2013

Longtemps opposées, la nature et la ville recherchent aujourd'hui une nouvelle manière de coexister. Ce dossier de *Métropolitiques* questionne la manière dont le développement urbain peut intégrer la nature ; les désirs, parfois contradictoires, auxquels ce phénomène renvoie ; et les enjeux à la fois écologiques, économiques et esthétiques qu'il soulève.

<https://www.metropolitiques.eu/Nature-s-en-ville.html>

À consulter en ligne sur le site metropolitiques.eu



Où se cache la biodiversité en ville ? : 90 clés pour comprendre la nature en ville

Clergeau, Philippe ; Machon, Nathalie

Quae, Clés pour comprendre, 2014

La question de la nature au sein des villes, de plus en plus présente parce que la gestion des espaces verts et des jardins est devenue plus écologique, évoquée en 90 points : son impact sur les hommes, les plantes et les animaux.

À la Bpi, niveau 2, **573.0 CLE et en ligne sur bibliovox**

♥**Créez votre compte lecteur à la Bpi sur www.bibliovox.com et lisez ensuite l'ouvrage à distance**



Poésies d'une nature en ville : regards de mangas (selon Sciences Dessinées)

Baldassi, Margaux

Blog, carnet de recherche du laboratoire de l'ENS de Lyon, 2014

À consulter en ligne sur le site [pop-up-urbain.com](http://www.pop-up-urbain.com)

<https://www.pop-up-urbain.com/lecture-poesies-dune-nature-en-ville-regards-de-mangas-selon-sciences-dessinees/>



Le paysage

Paquot, Thierry

La Découverte, Repères. Sociologie, n° 677, 2016

Entre environnement et nature, le paysage, issu du vocabulaire des peintres, a acquis du sens pour de nombreuses disciplines. Les architectes, designers, urbanistes, concepteurs lumière, écologues ont tous pour rôle de réinscrire le paysage et la nature dans les villes à travers la création de parcs et de jardins pour des habitants aux nouvelles exigences écologiques.

À la Bpi, niveau 2, **911.5 PAQ**



Petite histoire du jardin & du paysage en ville

A short history of the urban garden & landscape

Péna, Michel ; Audouy, Michel

Alternatives, Architecture, 2012

L'histoire du paysage en ville, des origines à aujourd'hui. Ce document richement illustré dresse un panorama complet de la manière dont les hommes, à travers le monde et les époques, ont voulu domestiquer la nature pour l'intégrer au cœur des villes.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 PEN**



Vers une cité végétale

Schuiten, Luc

Mardaga, 2010

Une utopie créatrice, fondée sur une architecture qui utilise principalement les formes d'organismes vivants comme matériaux de construction. L. Schuiten poursuit la réflexion entamée dans « Archiborescence » sur les questions d'environnement et d'écologie.

À la Bpi, niveau 3, **70"19" SCHU.L 1**



Ville contre nature : philosophie et architecture

Younès, Chris

La Découverte, 1999

Les auteurs de ce livre : philosophes, historiens, géographes, artistes, architectes, paysagistes, rejettent l'approche dominatrice de la nature. Une telle attitude les oblige à repenser les rapports complexes entre nature et culture, technique et société, urbain et environnement et, par conséquent, à appréhender les dimensions éthiques et esthétiques de l'art de bâtir.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 YOU**



Ma ville en vert : pour un retour de la nature au cœur de la cité

Klanten, Robert ; Ehmann, Sven ; Bolhöfer, Kitty

Thames & Hudson, 2011

Des réalisations d'artistes, d'architectes, de designers et de simples citoyens qui conjuguent les possibilités fonctionnelles et esthétiques de l'écologie urbaine, sont présentées. Ces projets, du micro potager sur le balcon au projet de quartier, mettent l'accent sur les bienfaits de la nature, changent le regard sur la ville et la manière de penser l'environnement.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 KLA**



La ville végétale : une histoire de la nature en milieu urbain (France, XVIIe-XXIe siècle)

Mathis, Charles-François ; Pépy, Emilie-Anne

Champ Vallon, L'environnement a une histoire, 2017

Une réflexion sur la nature en milieu urbain et ses usages. Tour à tour instrument d'urbanité, de sociabilité et d'affirmation sociale, ou ferment de discorde et d'ensauvagement, le végétal est souvent l'objet d'une lutte politique.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 MAT** et **en ligne sur Bibliovox**

♥**Créez votre compte lecteur à la Bpi sur www.bibliovox.com et lisez ensuite l'ouvrage à distance**

À lire aussi le compte-rendu de lecture « Végétaliser les villes : une question ancienne ? Bourdeau-Lepage, Lise, metropolitiques.eu, 07/10/2019

<https://www.metropolitiques.eu/Vegetaliser-les-villes-une-question-ancienne.html>



La ville fertile : vers une nature urbaine

Connaissance des arts, hors-série, n° 482, 2011

Dans le cadre d'un vaste cycle Ville et nature, deux paysagistes, Michel Pena et Nicole Gilsoul proposent une immersion dans le monde végétal et urbain. Publié à l'occasion de l'exposition à la Cité de l'architecture et du patrimoine de Paris, mars-juillet 2011.

À la Bpi, niveau 2, **913.341 PEN**



Ville végétale, ville écolo : quand nous végétaliserons enfin nos villes

Carpentier, Jean-Noël

Alma éditeur, 2019

Fondée sur des initiatives en France et à l'étranger, une réflexion sur la place de la nature en ville et sur le mouvement de végétalisation urbaine en cours. L'auteur montre que ce phénomène répond autant à une volonté d'agrément qu'à un impératif écologique et plaide pour une multiplication des villes-jardins.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 CAR**



Une ville verte : les rôles du végétal en ville

Quae, Synthèses, 2014

Étude de l'art pluridisciplinaire et systémique de l'influence du végétal urbain sur sept enjeux du développement durable : impacts sur les microclimats, impacts sur la consommation énergétique, eaux pluviales et végétation, ambiances urbaines (confort thermique, éclairage, acoustique, etc.), qualité de l'air, empreinte carbone et biodiversité urbaine.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 MUS** et **en ligne sur bibliovox**

♥**Créez votre compte lecteur à la Bpi sur www.bibliovox.com et lisez ensuite l'ouvrage à distance**



La ville renaturée : réconcilier l'espace urbain et la biodiversité

Galand, Geoffrey

La Martinière, Fondation WWF France, 2015

Un livre écologique qui s'interroge sur la cohabitation entre nature et urbanisme et présente des exemples de réalisations architecturales.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 GAL**



Une autre ville, sinon rien

Pélegrin-Genel, Elisabeth

Les Empêcheurs de tourner en rond ; La Découverte, 2012

Un regard sur les éco-quartiers urbains et d'autres projets pour de nouveaux partages collectifs et de nouvelles appropriations de l'espace urbain qui mettent en oeuvre des dispositifs plus économes et plus respectueux de l'environnement : des maisons de retraite autogérées, fermes urbaines sur les toits, béguinages remis au goût du jour, etc.

À la Bpi, niveau 2, **913.35 PEL**

2- L'arbre en milieu urbain

Des arbres dans la ville : l'urbanisme végétal



Mollie, Caroline
Actes Sud, 2009

Cet ouvrage est destiné à faciliter le dialogue entre les différents interlocuteurs concernés par la question du végétal urbain : élus et habitants, concepteurs de l'espace urbain, techniciens, gestionnaires et concepteurs. Il aborde l'embellissement, le décor, l'ombrage, la qualité de l'air, les habitats écologiques, mais aussi le choix des espèces, à fleurs, à fruits, à feuilles caduques, etc.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 MOL**

L'Arboriculture urbaine

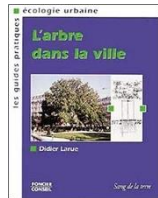


Volume 1
Mailliet, Laurent ; Bourgery, Corinne
Institut pour le développement forestier, Mission du paysage, 1993

L'arboriculture urbaine relève d'un projet de ville sur le long terme, bâti à partir de la prise en compte des cinq aspects indissociables que sont le paysage, l'économie, la technique, la réglementation et la communication.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 MAI**

L'arbre dans la ville

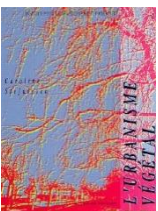


Larue, Didier
Sang de la terre, 1996

Quoi de plus beau qu'un arbre dans la ville ? Quoi de plus symbolique, de plus vivant, de plus utile aussi par ses vertus écologiques ? La France possède un des plus beaux patrimoines d'arbres "urbains" et d'arbres forestiers, et pourtant le savoir-faire en matière de plantation, d'entretien et de préservation a eu parfois tendance à se perdre. L'objectif de ce guide pratique est de revitaliser ce savoir-faire, de comprendre et connaître l'arbre, pour en faire un des vecteurs majeurs de la composition urbaine. Qu'est-ce qui fait la valeur d'un arbre dans le paysage urbain ? Comment le choisir, le planter, le mettre en valeur, lui assurer des chances d'épanouissement ? Comment diagnostiquer un paysage planté ? Comment conserver les arbres et les transplanter ? Comment composer un paysage avec des arbres ? Autant de questions auxquelles répond ce guide très pragmatique qui s'adresse tout autant aux acteurs de l'acte d'aménager (élus et responsables de services municipaux, urbanistes, paysagistes, architectes), qu'aux citoyens des villes, amoureux des arbres.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 LAR**

L'urbanisme végétal



Mollie, Caroline
Institut pour le développement forestier, 1993, n° spécial de Metropolis
À la Bpi, niveau 2, **913.34 STE**



Les plantations d'arbres en ville : le long des rues et sur les places

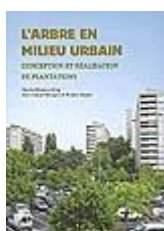
Centre d'études sur les réseaux, les transports, l'urbanisme et les constructions publiques (France)

CERTU, Dossiers CERTU. Voirie espace public, 2002

Ministère de l'équipement, des transports et du logement

Met en évidence les objectifs paysagers avant d'engager tout projet de plantations dans une ville. Examine les données utiles au choix d'implantation et des essences ainsi que les opérations à accomplir pour réaliser les plantations. Aborde l'après-plantation et les questions de l'entretien des arbres.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 CER**



L'arbre en milieu urbain : conception et réalisation de plantations

Gillig, Charles-Materne ; Bourgerly, Corinne ; Amman, Nicolas

Infolio, 2008

L'arbre est indispensable en milieu urbain. Or, son espérance de vie actuelle ne dépasse pas 30 ans. C.-M. Gillig, architecte-paysagiste, C. Bourgerly, ingénieur agronome et urbaniste, et N. Amann, biologiste spécialisé en écologie forestière, présentent une méthode simple et complète pour la réalisation de plantations en milieu construit, qui va de la conception à la mise en œuvre du projet.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 GIL**



Du bon usage des arbres : un plaidoyer à l'attention des élus et des énarques

Hallé, Francis

Actes Sud, Domaine du possible, 2011

Un plaidoyer pour défendre les arbres des rues et des parcs à l'attention des élus et collectivités publiques. L'auteur livre un petit cours sur l'arbre, sa gestion, sa culture, son rôle dans la ville, etc.

Prix Jacques de Fouchier 2011 attribué à l'auteur.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 HAL**



Le génie de l'arbre

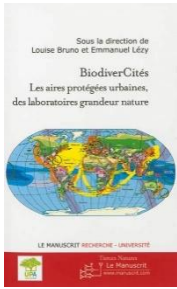
Sirven, Bruno

Actes Sud, Arbres en campagne, 2016

Le géographe invite à découvrir les multiples qualités physiques, écologiques et économiques des arbres champêtres dans l'aménagement des territoires, que ce soit à l'échelle de la planète, du champ ou du jardin. Un plaidoyer pour l'agroforesterie.

À la Bpi, niveau 2, **912.62 SIR**

3- Des jardins dans la ville



BiodiverCités : les aires protégées urbaines, des laboratoires grandeur nature

Bruno, Louis ; Lézy, Emmanuel

Le Manuscrit-www.manuscrit.com, 2013

L'objet d'une aire protégée est de conserver la biodiversité des milieux naturels sur un territoire délimité. Leur aménagement dans les agglomérations urbaines est envisagé dans ces contributions. Elles abordent les nouveaux modèles de gestion environnementale et les nouvelles formes de gouvernance émergentes, intégrées à l'objectif de durabilité urbaine.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 BRU**



Cette ville qui nous regarde : de la Promenade plantée au High Line Park

Jakob, Michael

B2, Actualités, n° 50, 2015

Cet essai situe la Promenade plantée de Paris et le High Line Park de Manhattan, plateformes urbaines, dans le contexte des champs contextuels de la trace, de la promenade, du regard, du paysage et de l'esthétique de l'atmosphère.

À la Bpi, niveau 2, **HG BUR PFU au bureau Histoire Géographie**



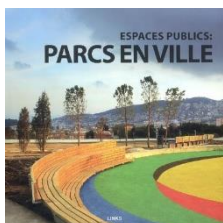
Contrastes : Arpentère, paysages et projets urbains

Tran-Mignard, Elisabeth ; Arminjon, Madeleine ; Lebon, Christine

Archibooks, Carré d'angles, 2019

Présentation de cinq projets du studio Arpentère dont le but est de proposer de nouveaux paysages aux villes contemporaines. L'équipe du studio travaille notamment à la création d'un jardin pour cacher le périphérique parisien aux alentours de la porte de Vanves, à la plantation d'une forêt dans le XIXe arrondissement ou encore à la réhabilitation d'un quartier de Villeneuve-la-Garenne.

À la Bpi, niveau 2, **913.311 TRA**



Espace public, parcs en ville

Broto, Carles

Links, 2008

Une quinzaine de projets de paysagisme innovateurs, appliqués à différentes échelles et contextes : montagnes, vallées, environnements climatiques, etc.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 BRO**



Garden_Lab : explore les jardins de demain, La ville est un jardin, n° 5 2018

Des visites de jardins sur les toits à Paris, à New York, dans l'architecture de tours d'habitation à Milan et à Toulouse, dans les espaces publics rendus à la nature et aux piétons, où le jardin guide l'urbanisme vers le bien-être.

À la Bpi, niveau 3, **721.8 GAR vol. 5**



Gestion différenciée écologique des paysages, parcs et jardins : aménagement urbain et biodiversité

Jault, Franck ; Divo, Alain

Moniteur, Mémento illustré, 2015

Un guide pour préserver la biodiversité dans les parcs et jardins de milieux urbains.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 JAU**



Grand Prix de l'urbanisme 2018 : L'urbanisme des milieux vivants

sous la direction de Masboungi, Ariella ; coordination éditoriale, Barbet-Massin, Olivia
Parenthèses, 2019

Présentation des travaux de l'Agence TER, lauréate du Grand prix de l'urbanisme 2018. Travaillant beaucoup à l'international, cette agence prônant un urbanisme des milieux vivants n'hésite pas à investir de très grands territoires. La relation à la nature est au cœur de son approche.

À la Bpi, niveau 2, **913.312 TER**



Des jardins dans la ville

Corbou, Michel

La Martinière, Arte édition, 2011

Recueillies par un journaliste photographe, ces interventions d'architectes, d'urbanistes et de simples observateurs urbains ouvrent une réflexion sur la place des jardins dans les villes. Lieux de culture, de nature, d'art et de science, ceux-ci témoignent de l'évolution de la société et de ses préoccupations environnementales.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 COR**



Les jardins dans la ville : entre nature et culture

Menozzi, Marie-Jo ; Bioret, Frédéric ; Manusset, Sandrine

Presses universitaires de Rennes, Espace et territoires, 2014

En tant que lieux d'échanges entre l'homme et la nature, mais aussi entre les différents acteurs et groupes humains qui composent une société, les jardins sont au cœur des enjeux des villes du XXIe siècle. Cet ouvrage étudie les nouvelles problématiques de ces espaces, notamment la préservation de la diversité naturelle et culturelle et de la qualité de vie dans un environnement qui se densifie.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 MEN**



Les jardins de la High Line à New York : un modèle de nature urbaine

Oudolf, Piet ; Darke, Rick
Ulmer, 2018

Longtemps friche industrielle envahie de plantes sauvages, la High Line est devenue à la fois un centre culturel, un lieu de promenade et un jardin remarquable en plein cœur de New York. Elle révèle une vision originale de la conception des plantations et du paysage tout en offrant une grande variété de plantes exotiques.

À la Bpi, niveau 2, **913.341 OUD**

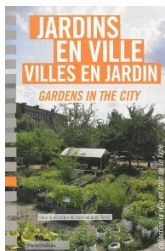


Jardins en ville : nouvelles tendances, nouvelles pratiques

Werquin, Ann Caroll ; Demangeon, Alain
D. Carré éditeur, 2006

Depuis 1980, la notion de jardin public évolue vers un lieu de culture et de partage au sein du paysage urbain. Les auteurs s'attachent à présenter cette évolution en France, en Europe et aux Etats-Unis, insistant sur les aspects d'interaction sociale et culturelle du jardin public.

À la Bpi, niveau 2, **913.34 WER**



Jardins en ville, villes en jardin : Amsterdam, Berlin, Bruxelles, Lyon, Nantes, Paris, Toulouse, Strasbourg

Gardens in the city
Plan Urbanisme, construction, architecture
Parenthèses, 2014

Un ouvrage examinant les jardins et leurs usages dans plusieurs métropoles d'Europe et d'Amérique. De nouvelles dynamiques du territoire urbain se dessinent et invitent à repenser les frontières entre espaces publics et privés.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 TER**



Nantes, ville nature

Place publique, hors série
Guidet, Thierry ; Joca seria
2015

Montre dix exemples de la présence de la nature dans la ville de Nantes, qui est loin de se cantonner aux parcs et aux jardins.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 GUI**



Le parc planétaire : la fabrication de l'environnement suburbain

Lambert, Emeric
l'Oeil d'or, 2018

Suivant le développement de la ville de Sénart, l'auteur étudie la construction de la ville suburbaine comme modèle propre reposant sur l'idée du parc, témoin de la relation du citoyen à la nature. Il décrit le phénomène depuis ses origines jusqu'à son obsolescence et aborde son évolution vers un processus mondial.

À la Bpi, niveau 2, **913.23 LAM**



Petit atlas d'une ville-nature : jardins urbains et cultures buissonnières à partir de Marseille

Barthélémy, Carole ; Bertaudière-Montès, Valérie ; Consalès, Jean-Noël
Wildproject, 2016

Une découverte illustrée de Marseille centrée sur la question de la nature en ville, qui s'appuie sur des travaux d'écologues, de sociologues et d'urbanistes. Les auteurs proposent de nouveaux modèles d'urbanisme, entre écologie et culture. Avec trois idées de promenades en fin d'ouvrage.

À la Bpi, niveau 2, **913.341 BAR**



Renouveau des jardins : clés pour un monde durable ?

Hermann, 2014

Actes d'un colloque organisé par le Centre culturel international de Cerisy-la-Salle, août 2012 Ensemble de réflexions sur le renouveau des jardins (familiaux et collectifs, partagés, potagers, d'agrément, paysagers), renouveau qui pourrait être une réponse aux crises qu'affrontent les sociétés contemporaines. En s'imposant comme le lieu d'apprentissage d'un nouveau rapport au temps, à la nature, aux autres, les jardins nous préparent-ils à un monde durable ?

À la Bpi, niveau 2, **913.341 BAR**



Retour au Bois habité : Euralille 2

Leclercq, François ; Desveaux, Delphine
Archibooks + Sautereau éditeur, 2014

Présentation du projet d'aménagement urbain réalisé par l'agence François Leclercq, à travers des photographies, des textes et des documents d'archives. Construit sur le site de l'ancienne foire de la ville, le quartier du Bois habité est composé de petits immeubles collectifs et de maisons de villes insérées dans un milieu végétal omniprésent.

À la Bpi, niveau 2, **913.39(443) LEC**



Tous acteurs de la révolution verte : changer la ville, transformer le monde

Merci Raymond (Paris)
Marabout, 2019

Le collectif de jardiniers urbains dresse un état des lieux du mouvement écologique qui se développe dans les villes. Il propose 25 actions à mettre en œuvre pour réintroduire la végétation et la nature en milieu urbain : devenir apiculteur, bouturer et partager, semer des bombes de graines, organiser un jardin partagé, cultiver au pied d'un arbre ou encore obtenir un permis de végétaliser.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 MER**



Un rideau d'arbres

Baron, Richard ; Solminihac, Olivier de
Light motiv, 2012

Le photographe a mené pendant un an une mission sur la cité minière 1940 à Libercourt, dans le Pas-de-Calais. Chaque séquence a été reprise par O. de Solminihac, qui a inventé à chaque fois une nouvelle autour de ces photos.

À la Bpi, niveau 2, **913.39(443) LIB**



Végétal et entrées de villes : compositions paysagères autour des grandes voiries

CERTU, 1993

Propose des solutions pour l'amélioration des abords des voiries, sans s'arrêter forcément aux emprises publiques, et précise les enjeux pour l'aménagement de ces itinéraires en dressant un inventaire de la palette végétale utilisable.

À la Bpi, niveau 2, **913.334 CET**



Villes-jardins : vers une fusion entre le végétal et la ville

Yudina, Anna

Ulmer, 2017

Un tour du monde des réalisations et projets les plus innovants. Face à l'urbanisation croissante et à la densification des cités, la nécessité de réintégrer le végétal et la nature en ville s'impose. Le point sur la façon dont les architectes et les jardiniers envisagent le mélange entre le béton et le végétal au sein des métropoles.

À la Bpi, niveau 3, **72.25 YUD**

4- L'agriculture urbaine



Les 101 mots de l'agriculture urbaine à l'usage de tous

Laureau, Xavier

Archibooks, 2016

101 mots et expressions présentant les valeurs, les secrets de l'agriculture urbaine.

À la Bpi, niveau 2, **HG US GEO DIV**



L'agriculture urbaine

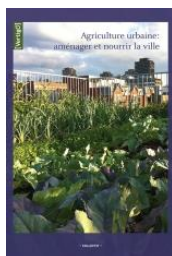
Site de la FAO

La croissance rapide des villes dans le monde en développement met à rude épreuve les systèmes d'approvisionnement alimentaires urbains. L'agriculture – qui comprend l'horticulture, l'élevage, la pêche, la sylviculture et la production de lait et de fourrage – s'étend de plus en plus aux villes.

L'agriculture urbaine fournit des aliments frais, génère des emplois, recycle les déchets urbains, crée des ceintures vertes, et renforce la résilience des villes face au changement climatique.

<http://www.fao.org/urban-agriculture/fr/>

À consulter en ligne sur le site fao.org



Agriculture urbaine : aménager et nourrir la ville

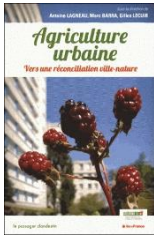
Duchelin, Eric ; Laboratoire sur l'agriculture urbaine

Les éditions en environnement VertigO, 2013

"Depuis maintenant plus d'une décennie l'agriculture urbaine se développe dans les pays industrialisés, que ce soit en Amérique ou en Europe. Les projets se multiplient et prennent de nombreuses formes. Ils répondent aussi à des objectifs variés tels que la sécurité alimentaire, l'éducation, l'autonomisation et la réappropriation de l'espace urbain par les citoyens.

Résolument multidisciplinaire, cet ouvrage regroupe des contributions qui montrent que l'agriculture urbaine est un outil pour le développement et la planification urbaine, tout en mettant l'alimentation au cœur des préoccupations de l'aménagiste. Cet ouvrage amène à découvrir les différentes formes d'initiatives actuelles en agriculture urbaine et les nouvelles «frontières» que prend cet outil de réappropriation de l'espace urbain, c'est-à-dire ses potentialités, ses applications élargies ou redimensionnées, repensées en convergence avec les enjeux environnementaux urbains contemporains. Dépassant la seule présentation de projets, cet ouvrage montre que l'inclusion urbaine de l'agriculture doit se faire de manière intégrée et avec une perspective écosystémique."

À la Bpi, niveau 2, **913.331 DUC**



Agriculture urbaine : vers une réconciliation ville-nature

Barra, Marc ; Lecuir, Gilles

Le Passager clandestin, 2015

De la culture des friches urbaines à l'expérimentation des potagers sur les toits parisiens, l'agriculture urbaine réinvente la ville et ses rapports à la nature. Panorama des formes et pratiques de ce mouvement en Ile-de-France, en France et à l'étranger, et témoignages variés d'expériences d'associations, de collectivités et de chercheurs.

À la Bpi, niveau 2, **913.331 LAG**



Agricultures urbaines

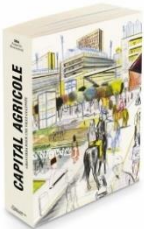
Dans Pour, n°224, mars 2015

Après la reconnaissance lente et inachevée des agricultures périurbaines depuis les années 1990, c'est au tour des agricultures urbaines de se trouver sous le feu des projecteurs des chercheurs (géographes, agronomes, architectes paysagistes, économistes, sociologues, etc.) et aujourd'hui des médias, sans oublier les attentes des collectivités locales et les initiatives privées, émanant souvent d'acteurs non issus du monde agricole (entrepreneurs, associations, établissements publics).

Le terme « agriculture urbaine » inclut dans ce dossier les pratiques agricoles d'urbains à proximité de la ville ainsi que les exploitations professionnelles et/ou associatives situées aux lisières immédiates du front urbain.

<https://www.cairn.info/revue-pour-2014-4.htm>

À la Bpi, niveau 2, **30(0) POU** ou à consulter en ligne sur cairn.info



Capital agricole: chantiers pour une ville cultivée

Exposition, Cité de l'Architecture et du patrimoine, 2 octobre 2018 - 27 janvier 2019 (prolongée 17 février 2019)

Rosenthal, Augustin

Editions du Pavillon de l'Arsenal, 2018

Cet ouvrage déterre les liens qualitatifs entre production agricole et production urbaine, entre le cultivé et l'habité. Architectes, urbanistes, agriculteurs, écologues, ingénieurs, entrepreneurs, historiens, géographes, sociologues..., réunis autour de l'agence d'architecture SOA, reviennent sur l'exceptionnel patrimoine agricole disparu au cours du XXe siècle, ainsi que sur les mutations sociales, économiques et territoriales qui ont profondément bouleversé l'organisation des rapports ville-nature-agriculture. À partir des formes ordinaires de l'agglomération parisienne – grands ensembles, lotissements, zones d'activités – cette étude invite à une revalorisation des sols par les activités agricoles des fermes existantes ou à créer, et à structurer un réseau de nouvelles centralités civiques à l'échelle métropolitaine."

À la Bpi, niveau 2, **913.33 SOA**



Cultiver en ville. À la découverte de l'agriculture urbaine

Débat et enregistrement, BPI, 15/04/2019

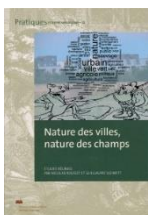
Avec : Antoine Lagneau, Chargé de projets agriculture urbaine Agence régionale de la biodiversité - Institut d'aménagement et d'urbanisme en Île-de-France ; Simon Ronceray, Agriculteur urbain Co-fondateur de l'AFAUP (Association française d'agriculture urbaine

professionnelle) ; partenariat Veni Verdi

Potagers sur les toits, fermes urbaines, cultures verticales, aquaponie et hydroponie... L'agriculture urbaine, que l'on croyait disparue à tout jamais de nos villes occidentales, sacrifiée sur l'autel du progrès et de la modernité, engloutie sous le béton et le bitume, repart à la conquête de nos rues et nos quartiers, de manière aussi inattendue que fulgurante. Elle a signé son grand retour en même temps que débutait la seconde décennie du XXI^e siècle.

<https://webtv.bpi.fr/doc=14250>

À consulter en ligne sur la WebTV / WebRadio de la Bpi



Nature des villes, nature des champs

Rouget, Nicolas ; Schmitt, Guillaume

Presses universitaires de Valenciennes, 2018

Quatorze contributions de spécialistes de l'urbain et des espaces ruraux interrogeant les relations entre l'homme, la nature et la société, notamment par le désir de nature et la quête du sauvage qui se traduisent par de nouveaux modèles de gestion de la nature en ville ou encore des projets de renaturation. L'évolution des interactions entre villes et campagnes est également abordée.

À la Bpi, niveau 2, **913.23 NAT**



Nourrir les urbains

La revue urbanisme, n°405, été 2017, p. 24-65

La revue s'intéresse pour la première fois de son histoire à l'alimentation des villes. Alors que vient d'être créé un ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation et que se préparent des Etats généraux de l'alimentation, ce dossier aborde le sujet avec un large spectre, tout en faisant la part belle à la question des relations entre la ville et son hinterland nourricier et à la manière dont les villes se réapproprient la question alimentaire. A l'heure des circuits courts et des Amap (associations pour le maintien d'une agriculture paysanne), des chercheurs confrontent leurs points de vue sur la relocalisation des approvisionnements alimentaires. Mais ce dossier propose également une lecture critique de l'agriculture urbaine ainsi que des visites de fermes urbaines ou péri-urbaines. Et il s'intéresse à la bataille (disproportionnée) que se livrent l'hyper-discount et le post-discount, à la précarité alimentaire, à la restauration hors du domicile, aux effets de la food tech sur la logistique urbaine et à la réalité du commerce alimentaire "ethnique".

À la Bpi, niveau 2, **913.31(0) URB 10**



Pour une définition de l'agriculture urbaine : réciprocity fonctionnelle et diversité des formes spatiales

Nahmias, Paula; Le Caro, Yvon

EUE – Environnement urbain / Urban environment, Les défis et perspectives de l'agriculture urbaine, Vol. 6, 2012
Les agricultures observables dans les agglomérations (agricultures professionnelles en circuits courts ou longs, jardins privés et partagés, agriculture de loisirs) sont aujourd'hui valorisées dans leurs dimensions alimentaires, environnementales et socio-politiques. Elles participent aux manières d'habiter la ville et à l'aménagement des territoires urbains. La diversité de leurs formes et de leurs représentations pour les acteurs complexifie toutefois la définition d'une « agriculture urbaine ». Sur la base d'observations de terrain en Bretagne (France) nous retenons qu'outre sa localisation proche de la ville, ce sont ses fonctionnalités et son intégration dans le projet d'agglomération qui permettent de définir son caractère urbain.

<https://journals.openedition.org/eue/437>

À consulter en ligne sur [openedition.org](https://journals.openedition.org/eue/437)



La révolution de l'agriculture urbaine

Cockrall-King, Jennifer
Ecosociété, 2016

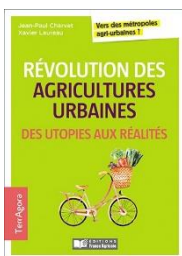
En quête de solutions de rechange au système agro-industriel, si néfaste pour la santé et pour l'environnement, des hommes et des femmes du monde entier se mobilisent depuis une quinzaine d'années pour ramener la production et la distribution des aliments au cœur de nos villes. Alliant savoir-faire agricoles ancestraux et innovations écologiques, ils sont de plus en plus nombreux à se lancer dans la production biologique de proximité. Un peu chaotique, totalement libre et spontanément décentralisée, c'est la révolution de l'agriculture urbaine!

À la Bpi, niveau 3, **63 COC**

♥**Créez votre compte lecteur à la Bpi sur www.bibliovox.com et lisez ensuite l'ouvrage à distance**

À écouter aussi sur le site de France Culture : La révolution des urbainculteurs :

<https://www.franceculture.fr/emissions/de-cause-effets-le-magazine-de-lenvironnement/la-revolution-des-urbainculteurs>



Révolution des agricultures urbaines, des utopies aux réalités : vers des métropoles agri-urbaines ?

Charvet, Jean-Paul ; Laureau, Xavier
Éditions France agricole, 2018

Etude des évolutions de l'agriculture urbaine, entendue ici comme l'ensemble des activités de production agricole présentes dans les aires périurbaines des villes et des métropoles : leur dynamisme dans un contexte d'essor des nouvelles demandes citadines, leur diversité, les réseaux de commercialisation, les filières innovantes, les nouvelles formations, etc.

À la Bpi, niveau 2, **913.23 CHA**

♥**Créez votre compte lecteur à la Bpi sur www.bibliovox.com et lisez ensuite l'ouvrage à distance**



La ville agricole : l'agriculture vit une révolution urbaine sans précédent traduisant un changement de de civilisation profond

Janin, Rémi

Éditions Openfield, 2017

L'agriculture vit une révolution urbaine sans précédent traduisant un changement de civilisation profond, sans doute aussi conséquent que celui qui s'est produit au Néolithique. En Europe moins de quatre pour cent de la population vit désormais directement de l'agriculture et à l'échelle mondiale la population est depuis quelques années majoritairement urbaine. Plus une société est urbaine et plus elle est nécessairement agricole, au moins en termes de besoins nourriciers, et pourtant l'agriculture et la ville restent aujourd'hui largement séparées dans leur pensée et leur développement alors qu'elles sont totalement liées et indissociables. L'agriculture est indéniablement urbaine et la ville agricole, et ces deux projets se doivent d'être assumés comme communs. C'est ainsi les fondements de cette révolution urbaine que ce bref ouvrage tente d'explorer et interroge de manière non exhaustive les formes et les moyens possibles de cette transition nourricière, environnementale et urbaine indispensable de l'agriculture, dirigée vers une ville consciemment agricole, imaginative et vivante.

À la Bpi, niveau 2, **913.23 JAN**



Ville et agriculture : innovations architecturales, urbaines et territoriales : séminaire, Montpellier, 20 juin 2017

LIFAM-ENSAM , sous la direction de Hassan Ait Haddou, Lambert Dousson, Brigitte Nougaredes... [et al.]

Éditions de l'Espérou, 2019

Un recueil de contributions étudiant les moyens d'articuler les enjeux environnementaux, énergétiques, alimentaires et sociaux de l'aménagement urbain contemporain. Les auteurs explorent les innovations qui tentent de replacer la nature au centre des villes et de développer les relations entre les espaces agricoles et les lieux de vie telles que les fermes urbaines et les jardins collectifs.

À la Bpi, niveau 2, **913.33 VIL**