

Paisajes periurbanos

Raimundo Bambó

Universidad de Zaragoza

Carmen Díez Medina

Universidad de Zaragoza

Javier Monclús

Universidad de Zaragoza

Raimundo Bambó, Carmen Díez Medina, Javier Monclús “Paisajes periurbanos”, *ZARCH* 23 (diciembre 2024): 4-7. ISSN versión impresa: 2341-0531 / ISSN versión digital: 2387-0346. https://doi.org/10.26754/ojs_zarch/zarch.2024231122

Como ha mostrado la historia urbana, el fenómeno de la suburbanización es tan antiguo como las propias ciudades, aunque el modo en que estas han ido colonizando nuevos espacios cambia en función de cada época. Mientras que en la era industrial se produjo un crecimiento exponencial de las periferias residenciales e industriales, en la ciudad contemporánea la generalizada descentralización de actividades terciarias y la proliferación de infraestructuras de todo tipo, especialmente viarias y ferroviarias, han dado lugar a la configuración de lo que se ha venido a llamar ‘nuevas periferias’, o ‘áreas periurbanas’, con un carácter bien distinto y que se definen como áreas que se sitúan en una especie de transición de lo propiamente rural a lo urbano¹. En las últimas décadas se asiste a lo que puede considerarse una verdadera ‘explosión periurbana’, que se inscribe en el fenómeno más general de formación de ‘paisajes urbanizados’². Si bien las periferias se han configurado como resultado de la interacción entre el hombre y la naturaleza³, actualmente y como consecuencia de los nuevos procesos de crecimiento de las ciudades, los espacios naturales y las tramas agrícolas en torno a ellas se conforman como un palimpsesto⁴, un *collage* de espacios a menudo fragmentados, dispersos, vacíos o residuales con usos mixtos. Estos son los llamados *paisajes periurbanos* analizados por algunos geógrafos urbanos, que no son simples escenarios visuales, sino la manifestación de procesos que configuran el territorio y los sistemas territoriales⁵.

Los problemas que plantean esos procesos son conocidos: degradación del medio natural, destrozo de las tramas agrícolas y banalización creciente del paisaje periurbano. En definitiva, se produce un deterioro progresivo de espacios que ya no son del todo urbanos ni tampoco rurales. Sin embargo, como reacción a esas dinámicas se observa una atención creciente a los valores culturales y ambientales de dichos paisajes, es decir, a los *valores eco-culturales* de los nuevos sistemas urbanos y territoriales. El *Convenio Europeo del Paisaje* (CEP) ha dado un paso decisivo en las aproximaciones integradoras, al definir el paisaje como “*cualquier parte del territorio, tal y como es percibida por las poblaciones, cuyo carácter resulta de la acción de los factores naturales y humanos y de sus interrelaciones*”. El Convenio se refiere “*tanto a los paisajes que pueden considerarse excepcionales como a los paisajes cotidianos o degradados*” (CEP art.2), lo que implica el reconocimiento del valor del ‘paisaje ordinario’ y no solo de los paisajes de excepcional valor patrimonial. Se trata de una idea renovadora, al considerar que todo territorio es paisaje y que cada territorio se manifiesta en la especificidad de su paisaje, independientemente de su calidad y del aprecio que merezca. Reevaluar la importancia de los paisajes periurbanos, considerándolos como oportunidades para concebir y aplicar modelos innovadores de regeneración urbana y paisajística, es una prioridad en el contexto europeo.

1 “Peri-urban areas are areas that are in some form of transition from strictly rural to urban. These areas often form the immediate urban-rural interface and may eventually evolve into being fully urban”. Council of Europe, Spatial development glossary (CEMAT) (Estrasburgo: Council of Europe Publishing, 2007).

2 Thomas Sieverts, *Paisajes intermedios. Una interpretación del zwischenstadt* [Zwischenstadt, 1995] (Granada: Ediciones del Genal, 2015).

3 Lewis Mumford, *La ciudad en la historia* [The city in history, 1961] (Logroño: Pepitas de Calabaza, 2012), Spiro Kostof, *The city shaped* (Boston: Thames and Hudson, 1991).

4 André Corboz, “El territorio como palimpsesto”, en Ángel Martín Ramos (coord.), *Lo urbano en 20 autores contemporáneos* (Barcelona: ediciones UPC, 2004).

5 Marcel Roncayolo, *La ville et ses territoires* (París: Galimard, 1990), Giuseppe Dematteis, “Suburbanización y periurbanización. Ciudades anglosajonas y ciudades latinas”, en Javier Monclús (ed.), *La ciudad dispersa. Suburbanización y nuevas periferias* (Barcelona: Centre de Cultura Contemporània de Barcelona: 1998).

Peri-urban Landscapes

Raimundo Bambó

Universidad de Zaragoza

Carmen Díez Medina

Universidad de Zaragoza

Javier Monclús

Universidad de Zaragoza

Raimundo Bambó, Carmen Díez Medina, Javier Monclús "Peri-urban Landscapes", ZARCH 23 (december 2024): 4-7. ISSN print: 2341-0531 / ISSN digital: 2387-0346. https://doi.org/10.26754/ojs_zarch/zarch.2024231122

As shown by urban history, the phenomenon of suburbanisation is as old as cities themselves. However, the way in which cities have colonised new spaces has changed over time. While the industrial era saw the exponential growth of residential and industrial peripheries, in today's city the widespread decentralisation of tertiary activities and the proliferation of infrastructures of all kinds, especially roads and railways, have led to the configuration of what have come to be termed 'new peripheries' or 'peri-urban areas'. These are areas of a very different nature, defined as being in a kind of transition from the strictly rural to the urban¹. In recent decades, we have witnessed what could be called a real 'peri-urban explosion', a part of the broader phenomenon of the formation of 'urbanised landscapes'². Although peripheries have been shaped through the interaction between humans and nature³, presently, due to the new processes of urban growth, the natural and agricultural spaces surrounding them are being shaped as a palimpsest⁴, a *collage* of often fragmented, dispersed, empty, or residual spaces with mixed uses. These are not mere visual scenarios, but the manifestation of processes that shape the territory and territorial systems, the so-called peri-urban landscapes analysed by some urban geographers⁵.

The degradation of the natural environment, the destruction of agricultural land, and the increasing banalization of the peri-urban landscape are well-known problems. In short, there is a progressive degradation of spaces that are no longer fully urban or rural. However, the cultural and environmental values of these landscapes, i.e. the eco-cultural values of the new urban and territorial systems, are garnering increasing attention in response to these dynamics. By defining landscape as "any part of the territory, as perceived by man, the character of which results from the interaction of natural and human factors and their interactions", the European Landscape Convention (ELC) has taken a decisive step towards an integrated approach. The Convention refers "both to landscapes that can be considered exceptional and to ordinary or degraded landscapes" (CEP art. 2). This implies the recognition of the value of "ordinary landscapes", not only those of exceptional heritage value. This is an innovative idea, acknowledging that every territory is a landscape and that each territory expresses itself in the specificity of its landscape, regardless of its quality and the appreciation it deserves. Re-evaluating the importance of peri-urban landscapes and considering them as an opportunity for the design and implementation of innovative models for the regeneration of cities and landscapes is a priority in the European context.

1 "Peri-urban areas are areas that are in some form of transition from strictly rural to urban. These areas often form the immediate urban-rural interface and may eventually evolve into being fully urban". Council of Europe, Spatial development glossary (CEMAT) (Estrasburgo: Council of Europe Publishing, 2007).

2 Thomas Sieverts, *Paisajes intermedios. Una interpretación del zwischenstadt* [Zwischenstadt, 1995] (Granada: Ediciones del Genal, 2015).

3 Lewis Mumford, *La ciudad en la historia* [The city in history, 1961] (Logroño: Pepitas de Calabaza, 2012), Spiro Kostof, *The city shaped* (Boston: Thames and Hudson, 1991).

4 André Corboz, "El territorio como palimpsesto", en Ángel Martín Ramos (coord.), *Lo urbano en 20 autores contemporáneos* (Barcelona: ediciones UPC, 2004).

5 Marcel Roncayolo, *La ville et ses territoires* (París: Galimard, 1990), Giuseppe Dematteis, "Suburbanización y periurbanización. Ciudades anglosajonas y ciudades latinas", en Javier Monclús (ed.), *La ciudad dispersa. Suburbanización y nuevas periferias* (Barcelona: Centre de Cultura Contemporània de Barcelona: 1998).

Desde una perspectiva medioambiental, los paisajes periurbanos ofrecen oportunidades para enfrentar los desafíos de adaptación y mitigación del cambio climático. A menudo albergan diversidad de ecosistemas y especies, por lo que su mantenimiento contribuye a preservar la biodiversidad y los equilibrios ecológicos. Muchos paisajes periurbanos ofrecen además servicios ecosistémicos clave, como purificación del agua, regulación del clima local y prevención de inundaciones. La preservación de aquellos que incluyen tierras de cultivo es esencial para respaldar prácticas agrícolas sostenibles y garantizar la seguridad y soberanía alimentaria local. Por otro lado, desde la perspectiva cultural y patrimonial, es importante también atender a la herencia y a los valores culturales que presentan, obviamente en distintas medidas. En cuanto a la calidad de vida urbana, es obvio el papel que juegan los espacios abiertos y naturales en las actividades deportivas o recreativas y para la salud mental y física de los ciudadanos. Desde el punto de vista estrictamente urbanístico podrían actuar como catalizadores en procesos de regeneración urbana. Por último, la preservación y puesta en valor de los paisajes periurbanos puede aumentar la resiliencia de las ciudades al actuar como espacios de amortiguamiento contra los impactos del cambio climático.

El número 23 de *ZARCH* aborda la exploración y comprensión de los paisajes periurbanos, centrando la atención en sus valores eco-culturales. También se aborda la importancia de aquellos paisajes que, debido a su configuración natural, agraria o resultante de otras actividades humanas, podrían desempeñar un papel crucial en los procesos de regeneración urbana y paisajística. Esta aproximación integradora pretende reconocer la complejidad de estos espacios y reconoce su potencial, no solo para conservar elementos valiosos del pasado, sino también para contribuir activamente al desarrollo futuro de los paisajes urbanizados. En este contexto, se espera que los artículos y contribuciones de este número proporcionen una visión más profunda y matizada de los paisajes periurbanos y sus múltiples dimensiones. En el proyecto de investigación *Peri-Urban Strategic Areas In Transformation. Eco-Cultural Challenges In Urban Regeneration Processes In Spanish Cities* (PER-START), en cuyo marco se publica este número de *ZARCH*, se pretende explorar el potencial de estas áreas estratégicas en transformación, avanzando hacia un ecourbanismo paisajístico que abarque todas las escalas.

El objetivo principal es destacar la importancia de los paisajes periurbanos, resaltando sus valores eco-culturales. Tradicionalmente ignorados por los documentos urbanísticos que adoptan una perspectiva 'de dentro hacia afuera', es decir, de 'lo urbano a lo no urbano', estos lugares tienen una dimensión regeneradora 'desde la naturaleza hacia la ciudad', un aspecto que rara vez se reconoce. Consideramos que las particularidades, desafíos y potencialidades de los paisajes periurbanos solo pueden ser comprendidos en toda su complejidad mediante una investigación innovadora, interdisciplinar, interinstitucional y colaborativa, reconociendo la importancia de abordarla con una perspectiva que integre lo internacional, lo global y lo local.

Se proponen, como sugerencia, algunas líneas de trabajo:

- Territorio, procesos y paisajes periurbanos
- Retos ecológicos, socioculturales y económicos
- Riesgos y resiliencia asociados al crecimiento periurbano
- Dinamización, regeneración, reciclaje, recualificación de los paisajes periurbanos
- Continuidad, innovación y experimentación en las estrategias urbanísticas y ambientales sobre los paisajes periurbanos
- Instrumentos de regulación e intervención urbanísticos y paisajísticos: catálogos de paisaje, planes y proyectos, actuaciones
- El papel de la cartografía como herramienta prospectiva para el estudio y la intervención en los paisajes periurbanos
- A una escala menor, el estudio de arquitecturas que, desde espacios periurbanos, propongan nuevas lecturas de la ciudad y el territorio, entre ellas, estudios comparados o buenas prácticas.

Peri-urban landscapes present opportunities to address climate change adaptation and mitigation challenges from an environmental perspective. These areas often harbor a diverse range of ecosystems and species. Their maintenance is crucial for preserving biodiversity and ecological balances. Additionally, many peri-urban landscapes provide essential ecosystem services, including water purification, local climate regulation, and flood protection. Conserving those with agricultural land is imperative to support sustainable agricultural practices and ensure local food security and sovereignty. On the other hand, from a cultural and heritage perspective, it is equally important to safeguard the heritage and cultural values they represent. Different measures are needed to achieve this goal. With regard to the quality of life in urban areas, it is clear what role open and natural spaces play in sports and leisure activities and in the mental and physical health of the citizens. These spaces could act as catalysts in urban regeneration processes from a strictly urban planning perspective. Lastly, by acting as a buffer against the effects of climate change, the preservation and enhancement of peri-urban landscapes can increase the resilience of cities.

Issue 23 of *ZARCH* is devoted to the study and understanding of peri-urban landscapes, with a specific emphasis on their eco-cultural values. It also delves into the importance of those landscapes that, due to their natural, agricultural, or other man-made features, could play a pivotal role in urban and landscape regeneration processes. The aim of this integrative approach is to recognise the complexity of these spaces and their potential, not only to preserve valuable elements from the past, but also to actively contribute to the future development of urbanised landscapes. In this context, it is anticipated that the articles and contributions in this issue will offer a more in-depth and nuanced view of peri-urban landscapes and the various dimensions they encompass. The research project *Peri-Urban Strategic Areas in Transformation. Eco-Cultural Challenges in Urban Regeneration Processes in Spanish Cities* (PER-START), under which this issue of *ZARCH* is published, aims to explore the potential of these strategic areas in transition towards landscape ecourbanism at all scales.

The main objective is to underscore the importance of peri-urban landscapes, with a particular emphasis on their eco-cultural values. Traditionally overlooked by urban planning documents adopting an ‘inside-out’ perspective, i.e. ‘urban to non-urban’, these places possess a regenerative ‘nature to city’ dimension that is seldom acknowledged. We firmly believe that only an innovative, multidisciplinary, inter-institutional, and collaborative approach can enable us to understand these complexities.

Several lines of work are suggested:

- Territory, processes, and peri-urban landscapes.
- Challenges of an ecological, socio-cultural, and economic nature
- Periurban growth risks and resilience.
- The dynamisation, regeneration, recycling, and re-qualification of peri-urban landscapes.
- Urban and environmental strategies in peri-urban landscapes: continuity, innovation, and experimentation.
- Urban and landscape regulation and intervention tools: landscape catalogues, plans and projects, actions, etc.
- Cartography as a prospective tool for studying and intervening in peri-urban landscapes.
- On a smaller scale, the study of architectures proposing new readings of the city and the territory from peri-urban areas, including comparative studies or good practices.

Raimundo Bambó, Carmen Díez Medina, and Javier Monclús

Paisajes periurbanos

Peri-urban Landscapes

- | | |
|---|--|
| <p>12 CITY AND NON-CITY. THE ‘ECOTONAL’ DIMENSION OF PERI-URBAN LANDSCAPES
CIUDAD Y NO CIUDAD. LA DIMENSIÓN ‘ECOTONAL’ DE LOS PAISAJES PERIURBANOS

SARA PROTASONI
<i>Politecnico di Milano (DASTU)</i></p> <p>32 Montages in the peri-urban palimpsest. Echographies for Leuven

YURI GERRITS
<i>Katholieke Universiteit Leuven</i>
BRUNO DE MEULDER
<i>Katholieke Universiteit Leuven</i></p> <p>46 Post-extraction: from sand to fabricated lakes

DAVID KARLE
<i>University of Nebraska-Lincoln</i></p> <p>58 Los paisajes de amortiguación del Mississippi: battures, levées y humedales de inundación

ANA PATRICIA MINGUITO GARCÍA
<i>Universidad Politécnica de Madrid</i></p> <p>72 Abriendo calles entre urbanizaciones cerradas. Simulación de una malla viaria intermedia para el territorio periurbano de Mendoza, Argentina

ÁLVARO CLUA
<i>Universitat Politècnica de Catalunya</i>
JOSEP PARCERISA
<i>Universitat Politècnica de Catalunya</i>
JOSEMARÍA SILVESTRO
<i>Universidad Nacional de Cuyo</i></p> <p>88 Paisajes en barbecho: explorando los paisajes urbanos olvidados del Sur de Madrid y sus valores intangibles y socio ecológicos

ALBA RODRÍGUEZ ILLANES
<i>Universidad Rey Juan Carlos</i></p> <p>100 Morfología y ecología del paisaje en las periferias agrourbanas: las huertas de Campanar y Rovella en Valencia

JAVIER PÉREZ IGUALADA
<i>Universitat Politècnica de València</i>
ANA MARÍA PORTALÉS MAÑANÓS
<i>Universitat Politècnica de València</i>
RAFAEL TEMES-CORDOVEZ
<i>Universitat Politècnica de València</i></p> | <p>114 Evaluando las transiciones periurbanas: cartografías críticas de los paisajes eco-culturales a partir de datos geolocalizados de redes sociales

CLARA GARCÍA-MAYOR
<i>Universidad de Alicante</i></p> <p>128 City, Landscape, Infrastructure. Experimental fields in the dispersed metropolis

ELIANA SARACINO
<i>Libera Università di Bolzano</i></p> <p>140 Tapiola ciudad azul: geografías e imaginarios del agua en la propuesta urbana de Aarne Ervi

ENRIQUE FERNÁNDEZ-VIVANCOS GONZÁLEZ
<i>Universitat Politècnica de València</i></p> <p>152 Two-sided peri-urbanity: Cairo’s desert sprawl against fertile encroachment

ALEIX SAURA VALLVERDÚ
<i>Universitat Politècnica de Catalunya</i>
CARLES CROSAS ARMENGOL
<i>Universitat Politècnica de Catalunya</i></p> <p>conversaciones
conversations</p> <p>168 A Conversation with Thomas Sieverts on the Dissolution of the Compact City, <i>Zwischenstädte</i> and Peri-Urban Landscapes / Sobre la disolución de la ciudad compacta, las <i>Zwischenstädte</i> y los paisajes periurbanos

CARMEN DÍEZ MEDINA
<i>Universidad de Zaragoza</i></p> <p>184 Sobre suburbanización y periurbanización. Conversación con Oriol Nel·lo

JAVIER MONCLÚS
<i>Universidad de Zaragoza</i>
RAIMUNDO BAMBO
<i>Universidad de Zaragoza</i></p> <p>miscelánea
miscellany</p> <p>200 De Saint-Nazaire a Caño Roto: metodologías operativas en la ciudad contemporánea a partir de las estrategias proyectuales en la obra de Lacaton y Vassal

VALERIO ORIOL CANALS REVILLA
<i>Universidad CEU San Pablo</i></p> |
|---|--|

reseñas reviews

- 214 Kjell Nilsson, Stephan Pauleit, Simon Bell, Carmen Aalbers y Thomas Sick Nielsen (eds.)
Peri-urban futures: Scenarios and models for land use change in Europe
PABLO DE LA CAL
- 215 Javier Monclús (ed.)
La ciudad dispersa. Suburbanización y nuevas periferias
ISABEL EZQUERRA
- 216 Pedrazzini, Luisa (coord.)
Ámbitos periurbanos. Líneas guía paisajísticas para la gobernanza del territorio
ORSINA SIMONA PIERINI
- 217 Mark Michaeli, Sebastian Klawiter, Julia Micklewright (eds.)
Zwischenstand der Zwischenstadt
CARMEN DÍEZ MEDINA
- 218 Philipp Engel (ed.)
Suburbia. La construcción del sueño americano
JAVIER MONCLÚS
- 219 Teresa Marat-Mendes
Atlas of the Food System. Challenges for a Sustainable transition of the Lisbon Region
SARA SUCENA
- 220 Ramón Gras y Jeremy Burke
City Science. Performance Follows Form
BORJA RUIZ-APILÁNEZ

- 221 Joan Antoni Solans Huguet
Barcelona 1969-1979. Els anys decisius del planejament de la metròpoli
ORIOL NEL-LO
- 222 Stephen H. Kendall y John R. Dale (eds.)
The Short Works of John Habraken
Stephen H. Kendall (ed.)
Residential Architecture as Infrastructure. Open building in Practice
Stephen H. Kendall y N. John Habraken (eds.)
Open Building for Architects. Professional Knowledge for an Architecture of Everyday Environment
JOSEP MARIA MONTANER
- 224 Patrizia Di Monte y Verena Lenna (eds.)
Tools for the Generative Commons. Practices, processes and design
PAULA KAPSTEIN LÓPEZ
- 225 Fernando Espuelas
Anomalías domésticas
TERESA CLARA MARTÍNEZ LÓPEZ
- 226 Iñaki Bergera (ed.)
Francisco Cabrero. El viaje a Italia
JOSÉ DE COCA LEICHER
- 227 Rafael Beneytez Durán
La materialidad del aire. Ensayos sobre arquitectura y arte
SILVIA COLMENARES VILATA