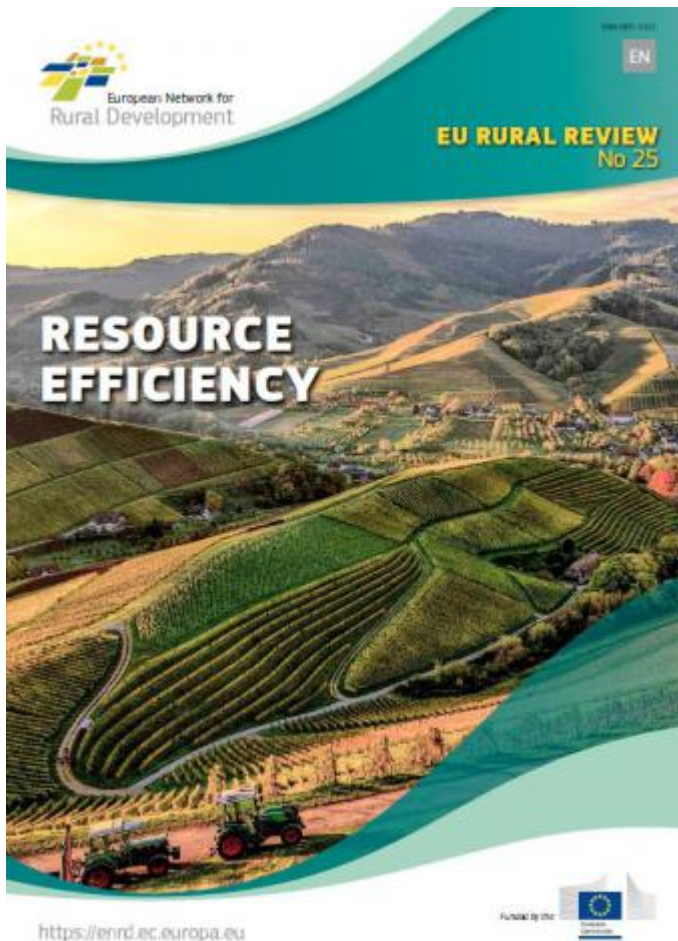


Published on *Europäische Netzwerk für die Entwicklung des ländlichen Raums (ENRD)*
(<https://enrd.ec.europa.eu>)

Search

Total results: 6.



[EU-Magazin Ländlicher Raum Nr. 25 „Resource Efficiency“](#) [1]

Die Ausgabe Nr. 25 des EU-Magazins Ländlicher Raum widmet sich der Herausforderung des effizienten Umgangs mit Ressourcen sowie der Frage, was das Konzept „mit weniger mehr erreichen“ für die Entwicklung des ländlichen Raums bedeutet. Am Beispiel der Wasser- und Bodenbewirtschaftung wird beschrieben, wie ländliche Gebiete ressourceneffizienter werden können.

Behandelt werden ressourcenschonende Arbeitsweisen im ländlichen Raum und wie die EU-Politik zur Entwicklung des ländlichen Raums im Sinne einer optimierten Bewirtschaftung der natürlichen Ressourcen bestmöglich umgesetzt werden kann. Darüber hinaus wird das EU-Programm LIFE vorgestellt, dessen Pilotprojekte viele anregende Beispiele für nachhaltige Arbeitsweisen geben, die sowohl in der Landwirtschaft wie auch in anderen Branchen im ländlichen Raum angewendet werden können.

Grundlage von Ausgabe 25 des EU-Magazins Ländlicher Raum ist die Arbeit des ENRD am übergeordneten Thema „[Ressourceneffiziente Wirtschaft im ländlichen Raum](#) [2]“.

File:

 [EN](#) [3]

 [FR](#) [4]

 [DE](#) [5]

 [IT](#) [6]

 [ES](#) [7]

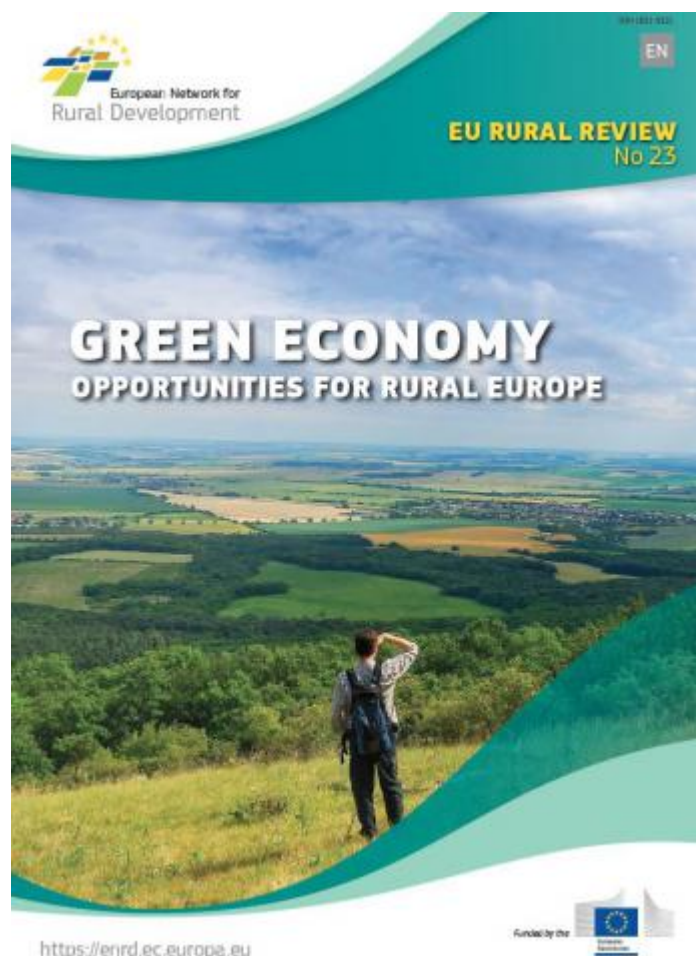
 [PL](#) [8]

Publication date:

April, 2018

Keywords:

- Biodiversity, Environmental protection, Environmental sustainability, Irrigation, Natural resources, Nature conservation, Soil management, Water management



[EU-Magazin Ländlicher Raum ausgabe 23 - Grüne Wirtschaft - Möglichkeiten für das ländliche Europa](#) ^[9]

Diese Ausgabe des EU-Magazins Ländlicher Raum zeigt einige Wege auf, auf denen soziale und ökologische Nachhaltigkeit in den ländlichen Gebieten Europas zum Wirtschaftswachstum beitragen kann.

Hierbei werden einige besondere Möglichkeiten für die ländlichen Gebiete aufgezeigt, die sich aus dem Übergang zu einer grünen Wirtschaft, der unter anderem durch den Übergang zu einer kohlenstoffarmen Wirtschaft und durch eine nachhaltigere Land- und Forstwirtschaft erreicht werden kann, ergeben. Des Weiteren werden praktische Aspekte von Projekten zur Erreichung einer grünen Wirtschaft sowie die Frage betrachtet, wie Kooperationen zu besseren Ergebnissen beitragen können.

Auch wird untersucht, wie die Entwicklungsprogramme für den ländlichen Raum (EPLR) Bemühungen in diesen Gebieten am besten unterstützen können.

File:

 [EN](#) [10]

 [FR](#) [11]

 [DE](#) [12]

 [IT](#) [13]

 [ES](#) [14]

 [PL](#) [15]

Publication date:

January, 2017

Keywords:






- Biodiversity, Climate change adaptation, Cooperation, Energy efficiency, Environmental sustainability, Forestry, Natural resources, Organic farming



[EU-Magazin Ländlicher Raum ausgabe 21 - Antworten des ländlichen Raums auf die Herausforderungen in Europa](#) [16]

Diese Ausgabe hebt nicht nur die Relevanz der EU-Politik zur Entwicklung des ländlichen Raums für die Bewältigung allgemeiner gesellschaftlicher Herausforderungen hervor, sondern zeigt auch praktische Möglichkeiten auf, solchen Herausforderungen zu begegnen und dabei vor Ort größtmögliche positive Effekte zu erzielen. Im Mittelpunkt stehen Lösungsansätze zum Angehen des eingeschränkten Breitband-Internetzugangs im ländlichen Raum, des globalen Klimawandels und der derzeitigen Flüchtlingskrise. Darüber hinaus werden die besonderen Möglichkeiten beleuchtet, die neue und weiterentwickelte EU-Politikinstrumente (Multifonds-CLLD Ansatz, Europäischer Fonds für strategische Investitionen und ELER-Kooperationsmaßnahme) bieten.

File:

-  [EN](#) [17]
-  [FR](#) [18]
-  [DE](#) [19]
-  [IT](#) [20]
-  [ES](#) [21]
-  [PL](#) [22]

Publication date:

March, 2016

Keywords:

- Broadband, Climate, Cooperation, Digitisation, EFSI, Energy efficiency, Environmental


sustainability, GHG & ammonia emissions, LEADER/CLLD, Migrants, Multi-funded CLLD



[EU Rural Review 15 'Delivering Environmental Services Using Rural Development Policy'](#) [23]

Rural Europe plays a central role in the provision of environmental services such as preserving biodiversity, contributing to climate regulation—by reducing emissions and sequestering carbon, protecting water quality and availability, preserving soil functionality and air quality, reinforcing resilience to flooding and/or fire and maintaining landscape values.

File:

 [EN](#) [24]

 [FR](#) [25]

 [DE](#) [26]

 [IT](#) [27]

 [ES](#) [28]

 [PL](#) [29]

 [HR](#) [30]

Publication date:

April, 2013

Keywords:

- Biodiversity, Climate, Environmental sustainability, Forestry, Natural resources, Nature conservation, Public goods, Sustainability



[EU Rural Review 9 'Forestry and Rural Development'](#) [31]


Forests and forest policy in the EU.

File:

 [EN](#) [32]

 [FR](#) [33]

 [DE](#) [34]

 [IT](#) [35]

 [ES](#) [36]

 [PL](#) [37]

Publication date:

November, 2011

Keywords:

- Biodiversity, Climate, Environmental sustainability, Forestry, Natural resources, Nature conservation, Sustainability






[EU Rural Review 4 'Rural Development and Climate Change'](#)

[38]

This issue of EU Rural Review explains the contribution that the Rural Development policy brings to the EU's climate action agenda.

File:

-  [EN](#) [39]
-  [FR](#) [40]
-  [DE](#) [41]
-  [IT](#) [42]
-  [ES](#) [43]
-  [PL](#) [44]

Publication date:

May, 2010

Keywords:

- Biodiversity, Climate, Energy efficiency, Environmental sustainability, Forestry, GHG & ammonia emissions, Renewables, Soil management, Water management

Source URL:

https://enrd.ec.europa.eu/publications/search/_de?f%5B0%5D=im_field_enrd_publication_type%3A20482&f%5B1%5D=im_field_enrd_publication_keywor%3A19731&f%5B2%5D=im_field_enrd_publication_keywor%3A19747&f%5B3%5D=im_field_enrd_publication_keywor%3A20466

Links

- [1] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-25-resource-efficiency_de
- [2] https://enrd.ec.europa.eu/enrd-thematic-work/greening-rural-economy/resource-efficiency_de
- [3] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-en.pdf
- [4] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-fr.pdf
- [5] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-de.pdf
- [6] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-it.pdf
- [7] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-es.pdf
- [8] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/enrd_publications/publi-enrd-rr-25-2018-pl.pdf
- [9] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-23-green-economy-opportunities-rural-europe_de
- [10] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-en.pdf>
- [11] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-fr.pdf>
- [12] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-de.pdf>
- [13] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-it.pdf>
- [14] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-es.pdf>
- [15] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-23-2017-pl.pdf>
- [16] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-21-rural-responses-challenges-europe_de
- [17] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-en.pdf>
- [18] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-fr.pdf>
- [19] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-de.pdf>
- [20] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-it.pdf>
- [21] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-es.pdf>
- [22] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/publi-enrd-rr-21-2016-pl.pdf>
- [23] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-15-delivering-environmental-services-using-rural-development-policy_de
- [24] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/21B49934-A7DE-CAAC-FCF4-F4A4E92B24A9.pdf>
- [25] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_fr.pdf
- [26] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_de.pdf
- [27] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_it_0.pdf
- [28] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_es.pdf
- [29] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_pl.pdf
- [30] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/K3AJ13015_hr.pdf
- [31] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-9-forestry-and-rural-development_de
- [32] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/ED57142C-E0C7-3E97-E70E-E40EC9E8CCB1.pdf>
- [33] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/9CADD733-B9E6-6325-55FA-84BF68D47071.pdf>
- [34] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/1390E32D-9DCD-823B-EB46-AA0F7A4B4F34.pdf>
- [35] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/9CADD4B-03A4-BEDA-4FE6-F3AF8824E9B6.pdf>
- [36] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/9CADD296-F260-8D57-91C4-61AE19DD3AB6.pdf>
- [37] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/9CADE00E-07E7-DDFD-4B40-EE3380169FA7.pdf>
- [38] https://enrd.ec.europa.eu/publications/eu-rural-review-4-rural-development-and-climate-change_de
- [39] https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/101A386E-C8C0-9369-8912-C42045DDE42D_0.pdf
- [40] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/0FE95DCF-028F-9D22-4AC0-4227CF437672.pdf>
- [41] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/0FE95488-A978-3E2C-E87F-EDDA0E1D6131.pdf>
- [42] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/0FE961F4-9791-1C38-D796-8C42DDBF61B4.pdf>
- [43] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/0FE95970-CB05-AF48-16A5-19DCAAD02A73.pdf>
- [44] <https://enrd.ec.europa.eu/sites/enrd/files/0FE966A0-9367-3B14-5D2F-1A5496A455D9.pdf>