

# **EDAFOLOGIA**

## BIBLIOGRAFIA

LIBURUAK

## Oinarrizko bibliografia

- Brady N. C. eta R. Weil (2010) *Elements of the Nature and Properties of Soils*. Pearson argitaletxea.
  - Douchafour P. (1982) *Manual de Edafología*. Masson argitaletxea.
  - Gutiérrez Elorza, M. (2008) *Geomorfología*. Prentice Hall argitaletxea.
  - Monroe J., R. Wicander eta M. Pozo (2008) *Geología. Dinámica y evolución de la Tierra*. Paraninfo argitaletxea.
  - Porta J., M. López-Acevedo eta C. Roquero (2003) *Edafología para la Agricultura y el Medio Ambiente*. 3º edizioa. Mundi-Prensa argitaletxea.
  - Porta J., M. López-Acevedo eta R.M. Poch (2013) *Edafología: uso y protección de suelos*. 3º edizioa. Mundi-Prensa argitaletxea.
  - Tarbuck E. eta F. Lutgens (2000) *Ciencias de la Tierra. Una introducción a la Geología Física*. Prentice Hall argitaletxea.

## Bibliografia espezifika

## 1. Gaia. Lurzorua. Funtzioak. Edfaogenesia. Egitura

- Certini G. eta Scalenche R. (2006) *Soils. Basic concepts and future challenges*. Cambridge University Press argitaletxea.
  - Cobrera Laguna E. (1993) *Edafología aplicada. Suelos, producción agraria, planificación territorial e impactos ambientales*. Cátedra argitaletxea.
  - Food and Agriculture Organization of the United Nations (2006) *FAO Guidelines for Soil Description*. 4. edizioa.
  - Killham K. (2001) *Soil ecology*. Cambridge Academic Press argitaletxea.
  - McKenzie N.J., M.J. Grundy, R. Webster eta A.J. Ringrose-Voase (2008) *Guidelines for Surveying soil and land resources*. CSIRO Publisher argitaletxea.





- Porta J. eta M. López-Acevedo (2005) *Agenda de campo de suelos*. Mundiprensa argitaletxea.
- Schaeitz R. eta A.H. Anderson (2005) *Soils: genesis and geomorphology*. Cambridge University Press argitaletxea.
- Van Breemen N. eta P. Buurman (2002) *Soil Formation*. Kluwer Academic Publishers argitaletxea.

## 2. Gaia. Lurzoruen osagaiak

- Dixon J.B. eta D.G. Schulze (2002) *Soil mineralogy with environmental applications*. Soil Sciency Society of America argitaletxea.
- Hillel D. (2004) *Introduction to Environmental Soil Physics*. Elsevier argitaletxea.
- Imaz, M.J. eta I. Virto (2010) *Indicadores de calidad de suelos*. Tecnologia de suelos: Estudio de casos liburuko kapitulua. Ediciones Prensas Universitarias argitaletxea.
- Magdoff F. eta R.R. Weils (2004) *Soil organic matter in sustainable agriculture*. CRC Press argitaletxea.
- Porta, J. eta M. López-Acevedo (2005) *Agenda de campo de suelos*. Mundiprensa argitaletxea.
- Schumann W. (2004) *Guía de rocas y minerales*. Omega argitaletxea.

## 3. Gaia. Lurzoruen propietate fisiko eta fisikokimikoak

- Bleam W.I. (2012) *Soil and Environmental Chemistry*. Elsevier argitaletxea.
- Carter M.R. eta E. Gregorich (2008). *Soil sampling and methods of analysis*. 2. Edizioa. Canadian Society of Soil Science and Lewis Publishers argitaletxea.
- Dixon J.B. eta D.G. Schulze (2002) *Soil mineralogy with environmental applications*. Soil Science Society of America argitaletxea.
- Hillel D. (2004) *Introduction to Environmental Soil Physics*. Elsevier argitaletxea.
- Misral I.A. (2008) *Soil pollution*. Springer argitaletxea.
- Oulido Bosch A. (2007). *Nociones de Hidrogeología para Ambientólogos*. Universidad de Almería argitaletxea.



- Palmer, R.G. (1995) *Introductory Soil Science Laboratory Manual*. Oxford University Press argitaletxea.
- Sparks D.L. (2003) *Environmental Soil Chemistry*. Academic Press argitaletxea.

#### 4. Gaia. Lurzoruen sailkapena.

- Buol S.W., R.J. Southard, R.C. Graham, eta P.A. McDaniel (2011) *Soil genesis and classification*. 6. edizioa. Wiley-Blackwell argitaletxea.
- Driessen P.M. eta R. Dusal (1991) *The major soils of the world. Lecture notes on their geography, formation, properties and use*. Wageningen University argitaletxea.
- IUSS working group WRB (2006) *World Reference Base for Soil Resources. A framework for international classification, correlation and communication*. Dokumentua eskuragarri dago FAO erakundeko web-orrian: <ftp://ftp.fao.org/agl/agll/docs/wsrr103e.pdf>
- Soil Survey Staff (2010) *Keys to Soil Taxonomy*. Eskuragarri Amerikako Estatu Batuetako Nekazaritza saileko web-orrian: [www.nrcs.usda.gov/Internet/FSE.../nrcs142p2\\_050915.pdf](http://www.nrcs.usda.gov/Internet/FSE.../nrcs142p2_050915.pdf)

#### ALDIZKARI ZIENTIFIKOAK

*Advances in Geoecology*

*Agronomy journal*

*Applied and environmental Soil Science*

*Edafologia*

*Environmental Geology*

*Journal of Chemical Society*

*Journal of Environmental Quality*

*Journal of Iberian Geology*

*Journal of Soil Contamination*

*Journal of Soil Science and plant nutrition*

*Soil biology and biochemistry*

*Soil Science*



*Soil Science Society of America Journal*

*Soil Use and Management*

*Spanish Journal of Soil Science*

*The Science of Total Environment*

*Water, Air & Soil pollution*

