

# Summary

VOLUME 5 • ISSUE 3

- 1** **Seasonal terbutylazine monitoring in olive groves under conventional tillage** [191-200]  
*Seguimiento estacional de terbutilazina en un olivar sometido a laboreo tradicional*  
*Monitorização sazonal da terbutilazina em olivais submetidos a lavoura convencional*  
 Calderón M.J., De Luna E., Gómez J.A. & Hermosín M.C.
- 2** **Changes in soil microbial activity and physicochemical properties in agricultural soils in Eastern Spain** [201-213]  
*Cambios en la actividad microbiana del suelo y en las propiedades fisicoquímicas de suelos agrícolas del Sudeste de España*  
*Alterações na atividade microbiana do solo e propriedades fisicoquímicas em solos agrícolas do Sudeste de Espanha*  
 Morugán-Coronado A., García-Orenes F. & Cerdà A.
- 3** **Influencia de temperaturas de calentamiento sobre propiedades físicas y químicas de suelos con distinto material parental y uso antrópico** [214-226]  
*The influence of heating temperature on the physical and chemical properties of soils with different parent materials and anthropogenic uses*  
*Influencia de temperaturas de aquecimento sobre as propriedades físicas e químicas de solos com diferente material parental e uso antrópico*  
 Sacchi G., Campitelli P., Soria P. y Ceppi S.
- 4** **Sensibilidad de indicadores biológicos edáficos en un Argiudol de la Región Pampeana Argentina** [227-242]  
*Sensitivity of soil biological indicators in an Argiudoll from the Argentinean Pampas*  
*Sensibilidade dos indicadores biológicos do solo num Argiudol da região das Pampas Argentinas*  
 Ferreras L.A., Toresani S.M.I., Faggioli V.S. y Galarza C.M.
- 5** **Composición de la materia orgánica en los suelos de seis zonas edafoclimáticas del Magdalena (Colombia)** [243-258]  
*Composition of the organic matter in soils from six pedoclimatic zones of Magdalena (Colombia)*  
*Composição da matéria orgânica em solos de seis zonas pedoclimáticas de Magdalena (Colômbia)*  
 Vásquez Polo J.R., Schellekens J. y Kaal J.
- 6** **Aeolian sands and soils of a Wetland Biosphere Reserve: The Tablas de Daimiel** [259-275]  
*Arenas eólicas y sus suelos del humedal Reserva de la Biosfera: las Tablas de Daimiel*  
*Areias eólicas e solos de uma Reserva de Zonas Húmidas da Biosfera: As Tablas de Daimiel*  
 García-Giménez R., González-Cascón R., Vigil R. & Jiménez Ballesta R.
- 7** **Cd<sup>2+</sup>, Cu<sup>2+</sup>, and Pb<sup>2+</sup> sorption, desorption and migration in Fluvisols** [276-295]  
*Sorción, desorción y migración de Cd<sup>2+</sup>, Cu<sup>2+</sup> y Pb<sup>2+</sup> en Fluvisoles*  
*Sorção, desorção e migração de Cd<sup>2+</sup>, Cu<sup>2+</sup> e Pb<sup>2+</sup> em Fluvissoles*  
 Arenas-Lago D., Rodríguez-Seijo A., Cerqueira B., Andrade M.L. & Vega F.A.
- 8** **Barium content of paleosols from Central Italy** [296-303]  
*Contenido en bario de algunos paleosuelos de Italia Central*  
*Conteúdo em bário de alguns paleossolos da Itália Central*  
 Magaldi D. & Arfaioli P.