

Summary

VOLUME 8 • ISSUE 3

- 1** **Green manure: Alternative to carbon sequestration in a Typic Ustipsamment under semiarid conditions.** [293-305]
Abono verde: una alternativa al secuestro de carbono en un Typic Ustipsamment bajo condiciones semiáridas
Adubação verde: uma alternativa ao sequestro de carbono num Typic Ustipsamment em condições semiáridas
 Piraneque Gambasica N. V., Aguirre Forero S. E. & Reis Lucheta A.
- 2** **Assesment of compost and Technosol as amendments to increase nutrient contents in a mine soil vegetated with *Brassica juncea*.** [306-321]
Evaluación de enmiendas elaboradas con compost y un Technosol sobre el incremento del contenido de nutrientes en un suelo de mina vegetado con Brassica juncea
Avaliação ção de um composto e de um Technossolo como corretivos para aumentar o teor de nutrientes em um solo de mina vegetalizado com Brassica juncea
 Forján R., Rodríguez-Vila A., Cerqueira B., Amano M., Asensio Fandiño V. & F. Covelo E.
- 3** **Medium-term impact of post-fire emergency rehabilitation techniques on a shrubland ecosystem in Galicia (NW Spain)** [322-346]
Impacto a medio plazo de las técnicas de rehabilitación de emergencia post-incendio sobre un ecosistema de matorral en Galicia (NO de España)
Impacto a médio prazo das técnicas de reabilitação de emergência pós-fogo em um ecossistema de matagal na Galiza (NW Espanha)
 Díaz-Raviña M., Lombao Vázquez A., Barreiro Buján A. I., Martín Jiménez A. & Carballas Fernández T.
- 4** **Efecto de enmiendas orgánicas y azufre en propiedades químicas y biológicas de un suelo sódico.** [347-362]
Effect of organic amendments and sulfur on chemical and biological properties of a sodic soil
Efeito de corretivos orgânicos e enxofre nas propriedades químicas e biológicas de um solo sódico
 Simanca Fontalvo R. M. & Cuervo Andrade J. L.
- 5** **Effect of incubation time on transformation rate and chemical forms of phosphorous in calcareous soils along a climotoposequence.** [363-381]
Efecto del tiempo de incubación sobre el grado de transformación y las formas químicas de fósforo en suelos calcáreos a lo largo de una climotoposecuencia
Efeito do tempo de incubação na taxa de transformação e nas formas químicas de fósforo em solos calcários ao longo de uma climotoposequência
 Moazallahi M., Baghernejad M. & Naghavi H.