



EL VICIO DE LEER

Juan Domingo Argüelles



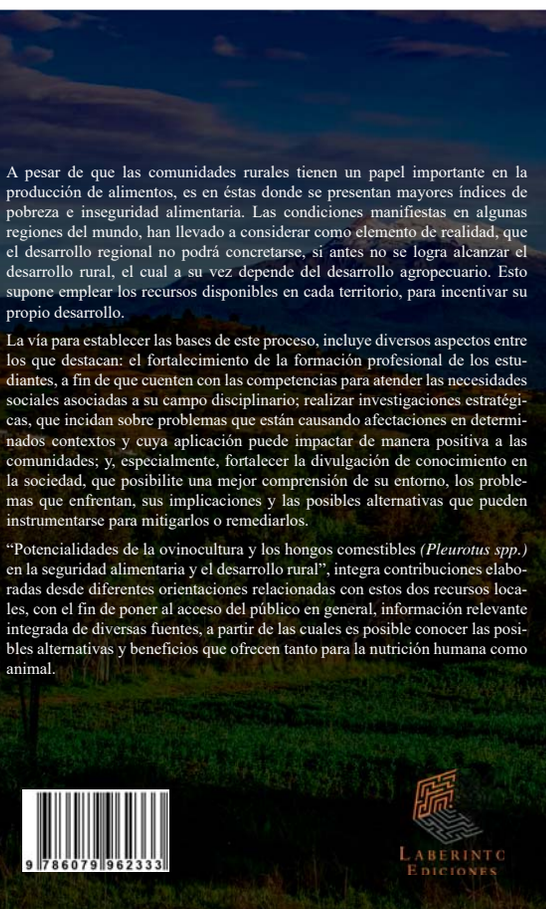
Los restos del naufragio

Marcelino PerellóValls



Seguridad Alimentaria

Ranolfo Pérez Garcés



A pesar de que las comunidades rurales tienen un papel importante en la producción de alimentos, es en éstas donde se presentan mayores índices de pobreza e inseguridad alimentaria. Las condiciones manifiestas en algunas regiones del mundo, han llevado a considerar como elemento de realidad, que el desarrollo regional no podrá concretarse, si antes no se logra alcanzar el desarrollo rural, el cual a su vez depende del desarrollo agropecuario. Esto supone emplear los recursos disponibles en cada territorio, para incentivar su propio desarrollo.

La vía para establecer las bases de este proceso, incluye diversos aspectos entre los que destacan: el fortalecimiento de la formación profesional de los estudiantes, a fin de que cuenten con las competencias para atender las necesidades sociales asociadas a su campo disciplinario; realizar investigaciones estratégicas, que incidan sobre problemas que están causando afectaciones en determinados contextos y cuya aplicación puede impactar de manera positiva a las comunidades; y, especialmente, fortalecer la divulgación de conocimiento en la sociedad, que posibilite una mejor comprensión de su entorno, los problemas que enfrentan, sus implicaciones y las posibles alternativas que pueden instrumentarse para mitigarlos o remediarlos.

“Potencialidades de la ovinocultura y los hongos comestibles (*Pleurotus spp.*) en la seguridad alimentaria y el desarrollo rural”, integra contribuciones elaboradas desde diferentes orientaciones relacionadas con estos dos recursos locales, con el fin de poner al acceso del público en general, información relevante integrada de diversas fuentes, a partir de las cuales es posible conocer las posibles alternativas y beneficios que ofrecen tanto para la nutrición humana como animal.



LABERINTO EDICIONES

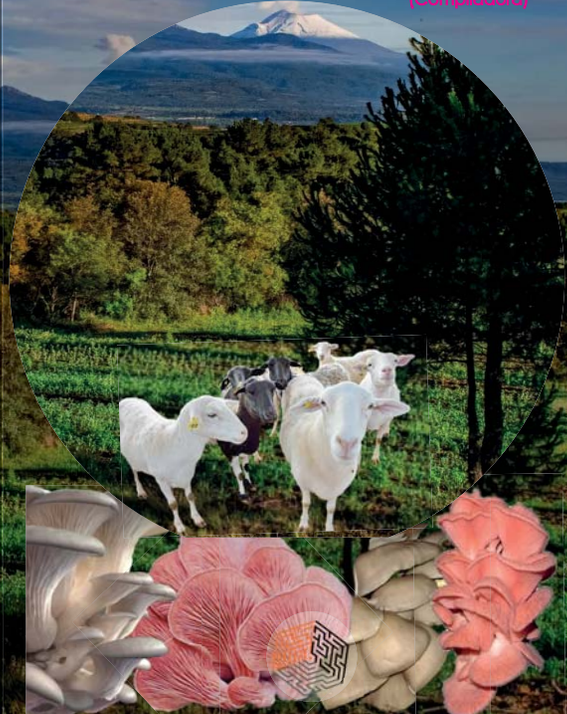


Virginia Guadalupe García Rubio

Potencialidades de la ovinocultura y los hongos comestibles (*Pleurotus spp.*) en la seguridad alimentaria y el desarrollo rural

## Potencialidades de la ovinocultura y los hongos comestibles (*Pleurotus spp.*) en la seguridad alimentaria y el desarrollo rural

Virginia Guadalupe García Rubio  
(Compiladora)



Virginia Guadalupe García Rubio

Médica Veterinaria Zootecnista por la UNAM, Maestra en Ciencias con Especialidad en Parasitología Animal por la UAEMor y Doctora en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales por la UAEMex. Es profesora en la Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia en el Centro Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de México. Su producción científica incluye artículos publicados en revistas indizadas y capítulos de libros. Ha participado en congresos nacionales e internacionales, y ha fungido como directora de más de 20 tesis. Se desempeña como evaluador de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES). Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores en el nivel I.

Potencialidades de la ovinocultura y los hongos comestibles (*Pleurotus spp.*) en la seguridad alimentaria y el desarrollo rural

Virginia Guadalupe García Rubio  
(Compiladora)

