



DICTAMEN

TÍTULO:

*Agroecología y sustentabilidad:
Una convergencia para el desarrollo*

ÁREA / TEMA:

Ecología agrícola

PUBLICABLE

NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES

5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

ARGUMENTO / SINOPSIS:

El argumento central de la obra parte de exponer la influencia fundamental de la agricultura tradicional, el papel de la domesticación de plantas, así como el de los fertilizantes orgánicos y el funcionamiento de la agricultura alternativa, con el objetivo de exponer los grandes cambios que el capitalismo ha traído al alejarnos de la tierra y reemplazarla con máquinas y herramientas. Se reflexiona sobre el descuido de la agricultura y su futuro riesgoso frente al sistema de producción capitalista en el camino hacia la sostenibilidad. Se augura que las zonas rurales y el espacio para la producción agrícola serán muy limitados en caso de no actuar con prontitud.

MÉRITOS A DESTACAR:**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



DICTAMEN

- Se destaca la divulgación de la ecología agrícola desde un lenguaje claro y bien sustentado para todos los interesados en la materia. Además destaca el argumento de urgencia para tomar acciones al respecto.
- Las fuentes bibliográficas están actualizadas y retoman los estudios referentes más relevantes.
- El hilo conductor es coherente, cabal y su información es verificable.

DEFECTOS A SEÑALAR:

Se debe mejorar el formato de presentación en la edición de los gráficos y los capítulos.

ASPECTOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS DEL DISCURSO:

¿Las referencias son adecuadas, suficientes y actualizadas y cumplen con el formato?	SÍ	NO
¿Son claros y explícitos las pregunta y/o los objetivos del trabajo?	SÍ	NO
¿Los gráficos, imágenes y tablas son legibles, especifican la fuente o es claro que se refieren al trabajo que se reporta?	SÍ	NO
¿Cuenta con objetivos, preguntas de investigación, fundamento teórico o antecedentes método y resultados, propuestas, conclusiones, prospectivas según corresponda?	SÍ	NO

ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito?	SÍ	NO
¿Son coherentes y consistentes las secciones entre sí?	SÍ	NO
¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos	SÍ	NO

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



DICTAMEN

¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?

SÍ

NO

SUGERENCIAS PARA MEJORAR LA ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

No hay sugerencias relevantes respecto al contenido, en lo que respecta al formato de la exposición se debe modificar la edición.

¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Sí, por supuesto, hay una aportación reflexiva sobre la importancia de las bases y fundamentos que giran como premisas básicas en la ecología agrícola.

¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?

Sí, hay rigor académico y conclusiones que se derivan con coherencia y validez.

¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No.

¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

El resultado es publicable debido a que cumple con su estructura y contenido, además de considerar los criterios de rigurosidad para el diseño de protocolos que sean eficientes y prácticos. El discurso es ameno para su divulgación.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México

D.R. © EDICIONES COMUNICACIÓN CIENTÍFICA S.A.DE C.V.