

IV Jornadas de Fundamentos y Aplicaciones de la Interdisciplina (JFAI2023)

RESUMEN DE CONGRESO



Lineamientos epistemológicos y metodológicos del pensamiento transdisciplinario

Epistemological and methodological guidelines of transdisciplinary thought

Griselda Muñoz¹  , Elvio Galati¹ , Claudia Torres¹ 

¹Facultad de Ciencias Agrarias-UNR.Argentina.

Citar como: Muñoz G, Galati E, Torres C. Lineamientos epistemológicos y metodológicos del pensamiento transdisciplinario. Salud, Ciencia y Tecnología - Serie de Conferencias. 2023; 2(1):110. Disponible en: <https://doi.org/10.56294/sctconf2023110>

Recibido: 10-01-2022

Revisado: 31-03-2023

Aceptado: 23-04-2023

Publicado: 24-04-2023

RESUMEN

Nuestro proyecto reconoce el aporte de distintos trabajos que comenzaron relacionando el pensamiento complejo con el trialismo (Galati, 2018), con la transdisciplinariedad en los comités de ética hospitalarios (Galati, 2015), y con la metodología de la investigación científica (Galati, 2020). En la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario (UNR), se viene investigando la construcción, apropiación y transferencia de los conocimientos en el ámbito del Sistema Integrado de Producciones Agroecológicas (SIPA) teniendo como marco el enfoque de la agroecología y del pensamiento complejo, considerando las producciones de docentes y estudiantes durante el período 2017-2019. Los resultados demostraron que hubo integración de conceptos y procedimientos de ambos enfoques. Asimismo, se reconoció la persistencia de prácticas científicas a favor de una hiperespecialización disciplinar fragmentadora y descontextualizadora del conocimiento (Muñoz, 2022). El SIPA ha creado la Diplomatura de Pregrado “Transición agroecológica aplicada a sistemas extensivos de la Zona Núcleo de la Región Pampeana”. Con este trabajo, se procura: 1- indagar acerca de las potencialidades que el pensamiento transdisciplinario tiene desde el punto de vista epistemológico y metodológico, a partir de la obra del filósofo rumano-francés Basarab Nicolescu, 2- desarrollar, comprender, analizar y sintetizar la investigación transdisciplinaria de Nicolescu, en relación con la epistemología, metodología de la investigación científica, desde un enfoque complejo, y 3- reconocer emergentes inter y transdisciplinares en las producciones académicas y científicas del SIPA. Para ello, se desarrolla una estrategia metodológica cualitativa basada fundamentalmente en un trabajo comprensivo, interpretativo y crítico que combina análisis documental, observación participante y entrevistas en profundidad de los distintos actores (docentes, estudiantes, productores, asesores, funcionarios públicos, otros).

Palabras clave: Investigación Transdisciplinaria; Pensamiento Complejo; Basarab Nicolescu; Transición Agroecológica.

ABSTRACT

Our project recognizes the contribution of different works that began relating complex thinking to

trialism (Galati, 2018), with transdisciplinarity in hospital ethics committees (Galati, 2015), and with the methodology of scientific research (Galati, 2020). In the Faculty of Agricultural Sciences of the National University of Rosario (UNR), the construction, appropriation and transfer of knowledge in the scope of the Integrated System of Agroecological Productions (SIPA) has been investigating the approach of agroecology and the complex thinking, considering the productions of teachers and students during the 2017-2019 period. The results showed that there was integration of concepts and procedures of both approaches. Likewise, the persistence of scientific practices in favor of a fragmenting and decontextualizing disciplinary hyperspecialization of knowledge (Muñoz, 2022) was recognized. The SIPA has created the undergraduate diploma "agroecological transition applied to extensive systems of the core zone of the Pampas region". With this work, it is sought: 1- Inquire about the potentialities that transdisciplinary thinking has from the epistemological and methodological point of view, from the work of the Romanian-French philosopher Basarab Nicolescu, 2- Develop, understand, analyze and synthesize Nicolescu's transdisciplinary research, in relation to epistemology, methodology of scientific research, from a complex approach, and 3- Recognize inter and transdisciplinary emerging in the academic and scientific productions of SIPA. For this, a qualitative methodological strategy is developed based mainly on a comprehensive, interpretive and critical work that combines documentary analysis, participant observation and in -depth interviews of the different actors (teachers, students, producers, advisors, public officials, others).

Keywords: Transdisciplinary Research; Complex Thinking; Basarab Nicolescu; Agroecological Transition.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Galati E. Los comités hospitalarios de bioética. Una comprensión trialista y transdisciplinaria desde el Derecho de la Salud. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Teseo-Universidad Abierta Interamericana; 2015.

Galati E. Otra introducción al pensamiento complejo. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Teseo-Universidad Abierta Interamericana; 2018.

Galati E. Organología o la nueva organización de la investigación. (Lineamientos epistemológicos y metodológicos del pensamiento complejo), inédito; 2020.

Muñoz G. Evaluación de la trama formativa configurada por los procesos de construcción, apropiación y transferencia de conocimientos articulados con los principios de la agroecología y el pensamiento complejo. El caso del Sistema Integrado de Producciones Agroecológicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario. [Tesis de doctorado]. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario; 2022.