

# Sistematización de manejo de salud de suelos

Espacio Abierto session 4

# Comparación de sistemas- Nutrientes y carbono

Nutr Cycl Agroecosyst (2023) 127:409–427  
https://doi.org/10.1007/s10705-023-10325-6

ORIGINAL ARTICLE

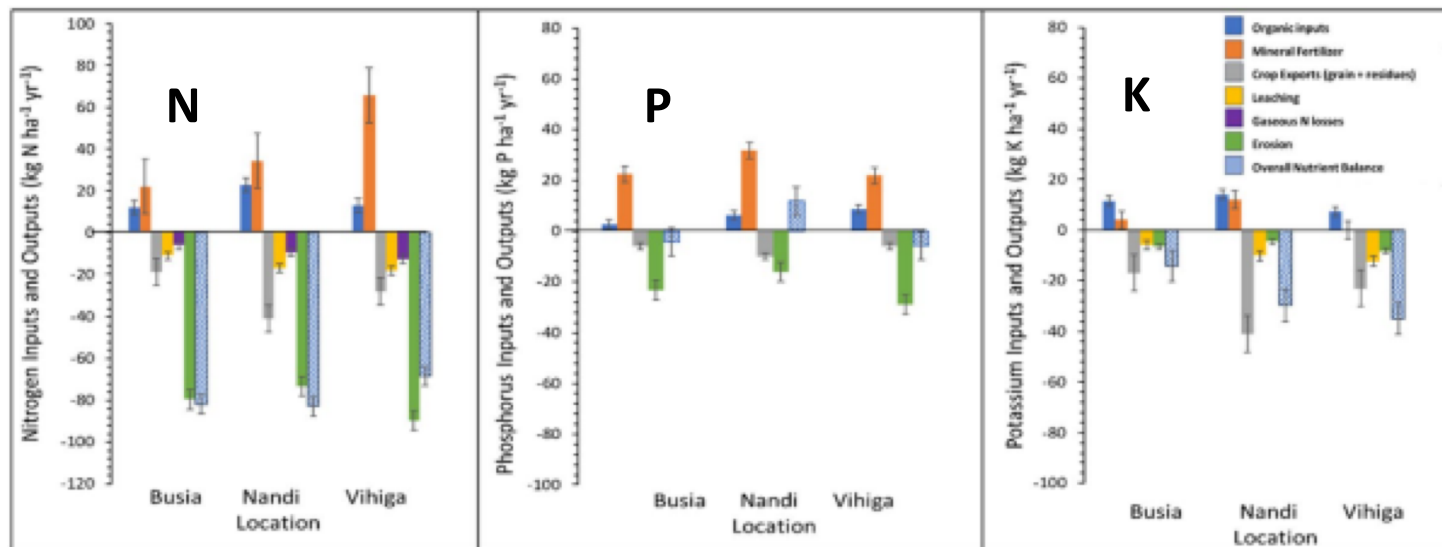


## Evaluating nutrient balances, soil carbon trends, and management options to support long-term soil productivity in smallholder crop-livestock systems

Articulo de Nyamasoka-Magonziwa et al., impactos de manejo y erosión en Kenia

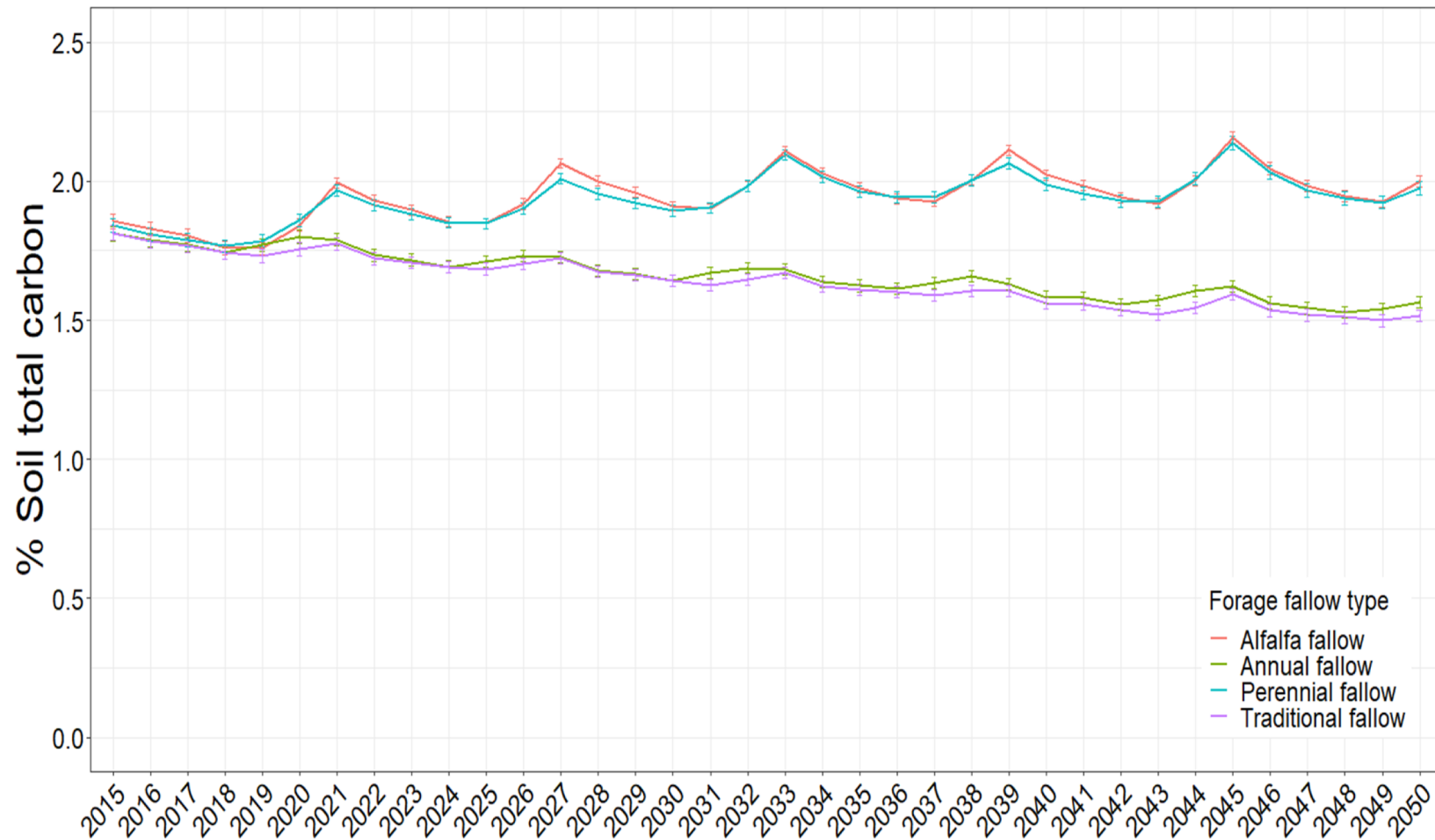
Blessing Nyamasoka-Magonziwa ·  
Steven J. Vanek · Keith Paustian · John O. Ojiem ·  
Steven J. Fonte

Received: 12 May 2023 / Accepted: 15 July 2023  
© The Author(s), under exclusive license to Springer Nature Limited 2023



# Modelaje de carbono

De Meza, K et al. en preparación.



# Posibles áreas de comparación y síntesis – proyectos CdP andino

