



Soil Science Society of South Africa
Grondkondevereniging van Suid-Afrika

GRONDKUNDEVERENIGING

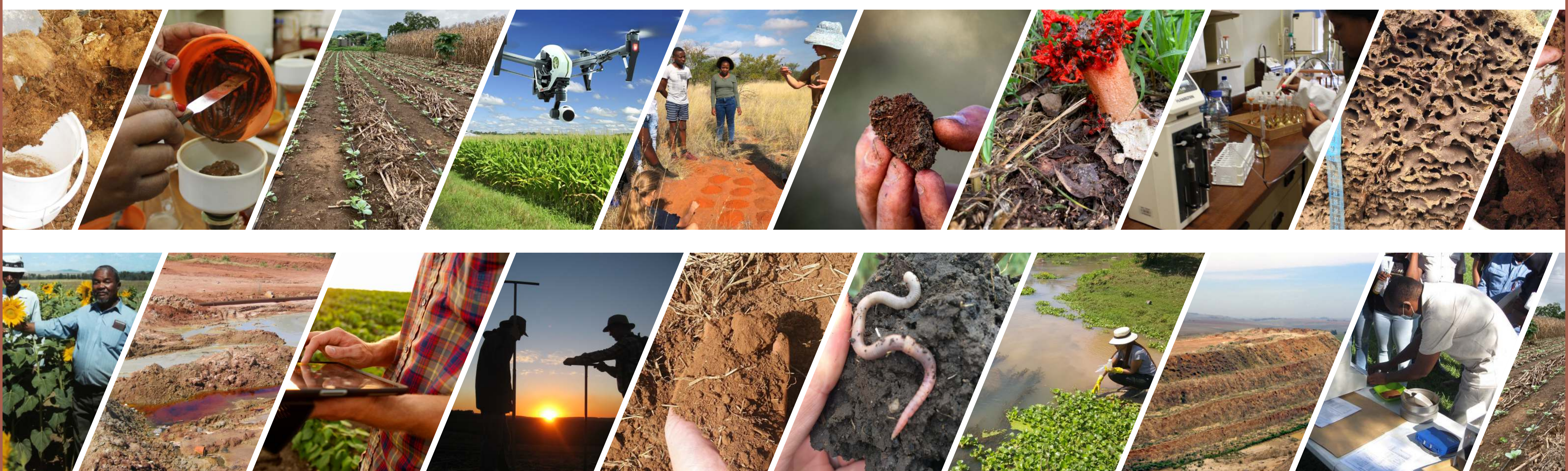
Die Grondkondevereniging van Suid-Afrika (GVSA) is 'n wetenskaplike vereniging wat grondkunde en grondtegnologie bevorder, asook die verantwoordelike beoefening daarvan. Die vereniging verskaf 'n platform vir grondkundiges van Suid-Afrika waar navorsing, publikasies, hulpbronne en inligting gedeel kan word.

Doelwitte

- Om die professionele status en aansien van grondkunde te beskerm en bevorder
- Om die vereniging te bemerk en uit te brei
- Om die standaard van opleiding in grondkunde te handhaaf
- Om 'n platform te skep vir uitruil van idees en hulpbronne
- Om kennis in te samel en te versprei deur middel van bespreking en publikasie
- Om samewerking en kontak tussen GVSA en ander verenigings te bevorder.

Studente Alliansie

- Die Studente Alliansie is 'n nuwe initiatief van studente wat wil help om grondkunde in Suid-Afrika te bevorder
- Jy kan betrokke raak deur 'n lid van die GVSA te word
- Jy kan ook betrokke raak deur jou beste foto van grond in te skryf vir die jaarlikse fotokompetisie "Beauty of African Soils".
- Volg ons op Twitter/X en Instagram



Inligting en kontakbesonderhede is beskikbaar op ons webwerf

www.soils.org.za • admin@soils.co.za  [instagram.com/admin_sssa/](https://www.instagram.com/admin_sssa/)  x.com/soil_sssa?s=09

 [linkedin.com/company/soilsciencesocietyofsouthafrica](https://www.linkedin.com/company/soilsciencesocietyofsouthafrica)  [FB: Soil Science Society of South Africa](https://www.facebook.com/SoilScienceSocietyofSouthAfrica)



LEER MEER OOR GRONDKUNDE

Grondkunde is die studie van grond as 'n natuurlike hulpbron. Dit sluit in grondfisika, -chemie, -biologie, -vrugbaarheid asook kartering van grondeienskappe om begrip, gebruik, bestuur en bewaring van grond te bevorder.

Grondkunde bied 'n verskeidenheid geleenthede



Beroepsegmente in grondkunde sluit in:

<ul style="list-style-type: none"> Grondvrugbaarheid Erosiebeheer Kunsmisaanbeveling Gewasproduksie Afstandwaarneming Bewaringsboerdery Afvalwaterbestuur Grondopnames en kartering 	<ul style="list-style-type: none"> Landgebruiksbeplanning Omgewingsbewaring Vleiland rehabilitasie Myn rehabilitasie Chemiese besoedeling Ekosisteme Klimaatsverandering Grondgesondheid 	<ul style="list-style-type: none"> Habitat herstel Presisieboerdery Navorsing en opleiding Modellering Hydropedologie Boerdery Omgewingsimpakstudie Laboratorium analyses
---	--	---



Inligting en kontakbesonderhede is beskikbaar op ons webwerf