

GPS agricultura  
GPS MagExplorer: masurare suprafete agricole



## AVANTAJE

- receptor de inalta sensibilitate
- raport calitate/preț imbatabil
- ușor de utilizat
- export către calculator (se livrează împreună cu cablu USB și soft de vizualizare a parcelelor măsurate)
- alimentare baterii AA (obisnuite)



NB: Descrierea detaliată a etapelor măsurării & vizualizării unei parcele se găsește pe pagina 2



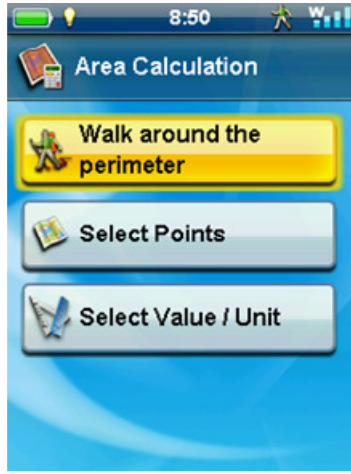
Video etape măsurare: <http://youtu.be/uyCCpEli11s>

# GPS agricultura

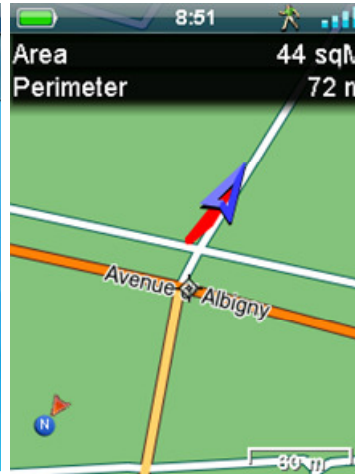
## GPS MagExplorer: masurare suprafete agricole



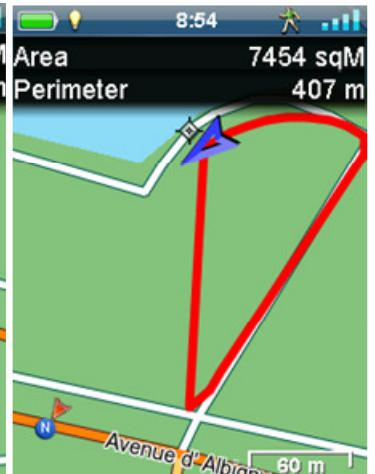
Lansati aplicatia de calculare a suprafetei



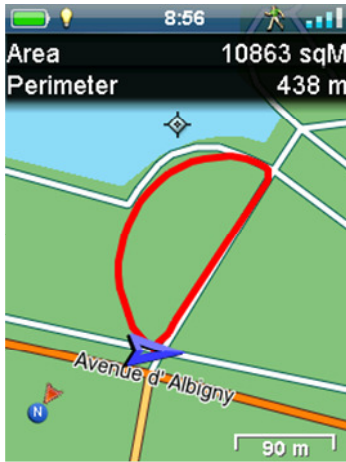
Selectati masurarea dupa perimetru



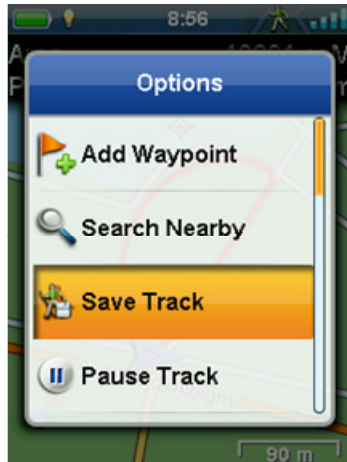
Parcurgeti perimetru parcelei



Pe parcursul masurarii se afiseaza perimetrul si suprafata



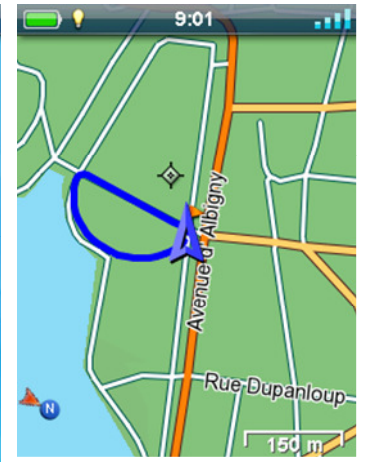
La sfarsitul masurarii aveti perimetrul si suprafata masurata



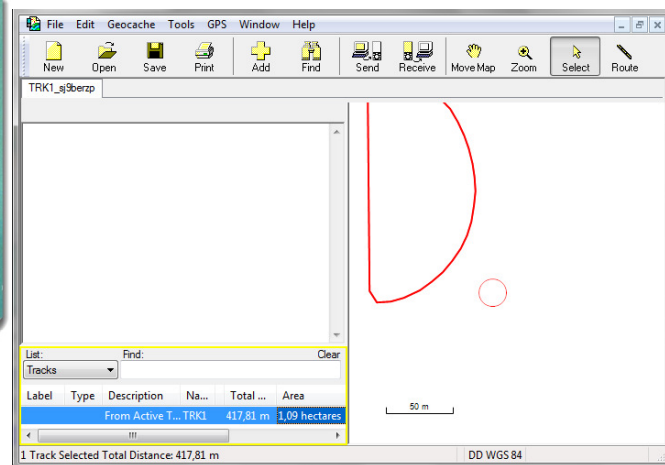
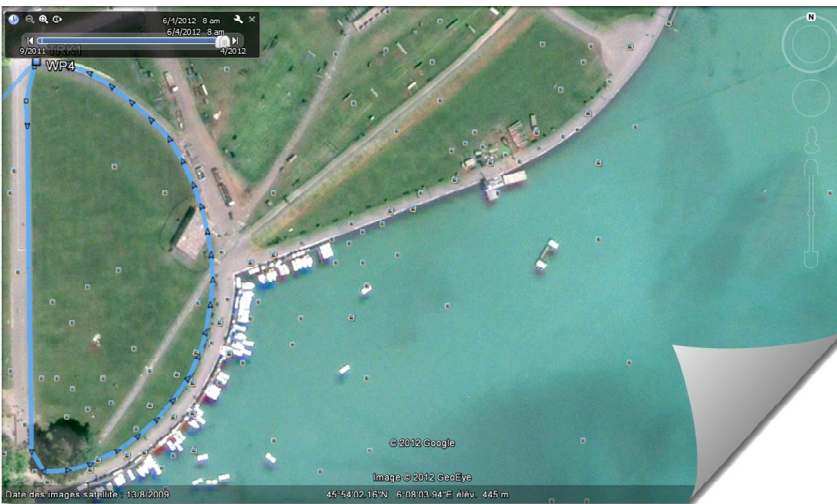
Salvati lucrarea



Toate lucrarile sunt salvate in Tracks



Oricand puteti vizualiza lucrarile salvate



Parcelele masurate pot fi transferate pe calculator si vizualizate in Google Maps, Google Earth. Impreuna cu GPS-ul de masurare suprafete va va fi livrar si un soft pentru vizualizare a parcelelor.

facebook

[www.facebook.com/gps.agricultura](http://www.facebook.com/gps.agricultura)

YouTube

[www.youtube.com/gpsagricultura](http://www.youtube.com/gpsagricultura)

**VERAD**  
GPS SYSTEMS FOR AGRICULTURE

GPS agricultura: Ghidare si masurare suprafete

Tel: 0748291638; 0332564100

Fax: 0318161819

Email: [verado2003@gmail.com](mailto:verado2003@gmail.com)

Site: <http://www.gps-agricultura.com>