



# Francisca Santiveri

## Titular d'Universitat

### Datos personales



**Categoría:** Titular d'Universitat

**Área de conocimiento:** Agronomia

**Dirección:** ETSEA, Edifici Principal B, despatx 0.15.2

**Teléfono:** +34 973 702822

**E-mail:** [paquita.santiveri@udl.cat](mailto:paquita.santiveri@udl.cat) [ <mailto:paquita.santiveri@udl.cat> ]

### Formación Académica

- |                        |           |           |        |      |      |
|------------------------|-----------|-----------|--------|------|------|
| · Enginyera            | Tècnica   | Agrícola. | ETSEA. | UdL. | 1985 |
| · Enginyera            | Agrònoma. |           | ETSEA. | UdL. | 1988 |
| · Doctorado. UdL. 1992 |           |           |        |      |      |

### Experiencia Profesional

- Coordinadora de Titulació. TEA. 2004-actualitat

### Investigación

- Optimització de la fertilització nitrogenada en cultius herbacis extensius.
- Agronomia del conreu de conservació.
- Cultius alternatius.



- Rotacions de cultius al regadiu i secà.

## Docencia

· AGRONOMIA	Doble grau en Veterinària i Ciència i Producció
· PRODUCCIÓ ECOLÒGICA	Doble grau en Veterinària i Ciència i Producció
· DOCUMENTACIÓ I RECURSOS BIBLIOGRÀFICS	A Grau en Biotecnologia
BIOTECNOLOGIA	
· PRODUCCIÓ AGRÍCOLA ECOLÒGICA	Grau en Enginyeria Agrària i Alimentària
· CULTIUS EXTENSIUS	Grau en Enginyeria Agrària i Alimentària

## Publicaciones Recientes

Cela S., Santiveri F., Lloveras J.. 2011. Optimum nitrogen fertilization rates for second-year corn succeeding alfalfa under irrigation. Field Crops Research 123:109-116.

Cela S., Santiveri F., Lloveras J.. 2011. Residual effects of pig slurry and mineral nitrogen fertilizer on irrigated wheat. European Journal of Agronomy 34:257-262.

Cela S., Salmeron M., Isla R., Cavero J., Santiveri F., Lloveras J. 2011. Reduced nitrogen fertilization to corn following alfalfa in an irrigated semiarid. Environment. Agronomy Journal 103:520-528.

Biau A., Santiveri F., Lloveras J.. 2011. La gestión de los restos de cosecha en el maíz y su relación con la fertilización nitrogenada. Tierras de Castilla y León. Agricultura 178:70-73.

Lloveras J., Santiveri F., Ballesta A. 2011. Efecte de les dades de sembra del panís a les comarques de Lleida. Dossier Tècnic 48 : 16 - 23 .

Cela, S., Berenguer, P., Santiveri, F., Lloveras, J. 2010. Potential Phosphorus, Potassium and Magnesium surpluses in irrigated maize monoculture fertilized with pig slurry. Agronomy Journal 102:96-102.

Berenguer P, Santiveri F, Boixadera J, Lloveras J. 2008. Fertilisation of irrigated maize with pig slurry combined with mineral nitrogen. European Journal of Agronomy 28(4):635-645

Berenguer P., Cela S., Santiveri F., Boixadera J., Lloveras J. 2008. Copper and Zinc soil accumulation and plant concentration in irrigated maize fertilized with liquid swine manure. Agronomy Journal 100(4):1056-1061

Lloveras J., Chocarro C., Freixes O., Arqué E., Moreno A., Santiveri F. 2008. Yield, Yield Components, and Forage Nutritive Value of Alfalfa as Affected by Seeding Rate under Irrigated Conditions. Agron .J. 100: 191-197.

Cela S., Santiveri F., Ballesta A., Garasa V., Giró M., Lloveras J. 2008. Nitrogen fertilization of first year maize after alfalfa in the Ebro Valley. Italian Journal of Agronomy 3 suppl



Lloveras J., Santiveri F., Gorchs G. 2006. Hemp and flax biomass and fiber production and linseed yield in irrigated Mediterranean conditions. *J. of Industrial Hemp* 11: 3-15.

Zarco-Hernandez J.A., Santiveri F., Michelena A., Peña R.J. 2005. Durum wheat (*Triticum turgidum*, L.) carrying the 1BL/1RS chromosomal translocation: agronomic performance and quality characteristics under Mediterranean conditions. *European Journal of Agronomy* 22: 33-43

Sisquella M., Lloveras J., Santiveri F., Cantero C. 2004. Técnicas de gestión ambiental en cultivos extensivos de regadío. Proyecto TRAMA-LIFE. ISBN: 84-688-7856-1.pp. 79.

Lloveras J., Manent J., Viudas J., López A., Santiveri P. 2004. Seeding rate influence yield and yield components of irrigated winter wheat in a Mediterranean climate. *Agronomy Journal* 96: 1258-1265

Santiveri F., Royo C., Romagosa I. 2004. Growth and yield responses of spring and winter triticale cultivated under Mediterranean conditions. *Eur J Agron* 20:281-292

Lloveras J., Santiveri P., Pons J., Font C. 2004. Efecto del abonado nitrogenado invernal en la producción y calidad de la alfalfa en los regadíos del Urgell Revista: *Tierras de Castilla y León*

Santiveri P., Gonfaus M., Lloveras J. 2004. Influencia de la dosis de siembra en los componentes del rendimiento y la producción de materia seca en alfalfa Revista: *Tierras de Castilla y León*

Cáceres A., López-Querol A., Santiveri F., Ballesta A., Lloveras J. 2004. Adaptación y producción del guisante proteaginoso en los regadíos del Valle del Ebro Revista: *Agricultura*

Cantero-Martínez C., Ojeda L., Angás P., Santiveri F. 2004. Técnicas de laboreo del suelo en zonas de secano semiárido: Efectos sobre la población de lombrices. Revista: *Agricultura*

Cantero-Martínez C., Santiveri F., Gregori J. 2004. Agricultura de Conservación: Conservación del agua. Cámara Agraria de Valladolid 55:20-22. Revista: *Cámara Agraria de Valladolid*

Per mes información ([Consultes GREC](http://webgrec.udl.cat/cgi-bin/DADREC/crgen.cgi?FONT=3&IDI=CAT&PID=367567&IDNC=201210161350170) [[\]\)](http://webgrec.udl.cat/cgi-bin/DADREC/crgen.cgi?FONT=3&IDI=CAT&PID=367567&IDNC=201210161350170)