

Formació

Escoles Agràries

Gestió ambiental i lluita contra el canvi climàtic en granges porcines

Alfarràs, 10 de maig de 2023

Presentació i objectius

Aquest curs és obligatori per a tot el personal que treballa en contacte directe amb animals de les granges porcines de Catalunya, segons la nova ordre ACC/181/2021, de 23 de setembre.

Per fer aquest curs cal estar en possessió del curs de benestar animal porcí i del curs de manipulador i aplicador de productes biocides (formació modalitat A).

Requisits de preinscripció i matriculació

És necessari aportar la següent documentació:

- Còpia del DNI i de la tarja sanitària.
- Justificant del pagament.
- Rebut de cotització d'autònom o capçalera de la darrera nòmina.
- Fitxa d'inscripció (es facilitarà a l'alumne el primer dia de curs).
- Declaració responsable (es facilitarà a l'alumne el primer dia de curs).
- Full de recepció del material (es facilitarà a l'alumne el primer dia de curs).

Professorat

Ramón Pujol, veterinari.

Realització

Lloc:

Escola Agrària d'Alfarràs

Calendari: dimecres 10 de maig de 2023

Horari: de 15.00 a 20.00 h

Durada: 5 h

Inscripcions

Podeu inscriure-us-hi a l'**Escola Agrària d'Alfarràs**, trucant al telèfon: 973 76 01 00 o escrivint al correu electrònic: anna.prim@gencat.cat.

Coordinadora: Anna Prim.

Cost del curs: 5 €

Dret d'examen: 20 €

S'ha de fer l'ingrés, un cop confirmada la plaça, abans de començar el curs, al número de compte:

ES70 2100 0518 8702 0009 7129, especificant el nom i cognoms de l'alumne/a i el curs.

Més informació: agricultura.gencat.cat



Formació

Escoles Agràries

Gestió ambiental i lluita contra
el canvi climàtic en granges porcínes

Programa

1. INTRODUCCIÓ ALS PRINCIPALS REPTES AMBIENTALS.

- Gasos amb efecte d'hivernacle i canvi climàtic.
- Emissions d'amoni.
- Nitrats i fòsfor en sòl d'aigües.

2. MESURES A LA GRANJA PORCINA PER FER-HI FRONT.

- Alimentació, aigua i energia.
- Control de soroll, pols i olors.
- Emmagatzematge de dejeccions ramaderes.
- Tractament de les dejeccions ramaderes.
- Aplicació agrícola de dejeccions ramaderes.