



# Proiect pilot privind cele mai bune practici pentru transportul animalelor

Mii de animale sunt transportate zilnic în Europa și către țări terțe pentru sacrificare, îngrășare și reproducție. Condițiile de transport variază foarte mult pe parcursul acestor trasee de transport. Pentru a susține industria în îmbunătățirea bunăstării animale, un consorțiu format din 16 parteneri a început să elaboreze Ghiduri pentru Bune și Excelente Practici.

## Despre proiect

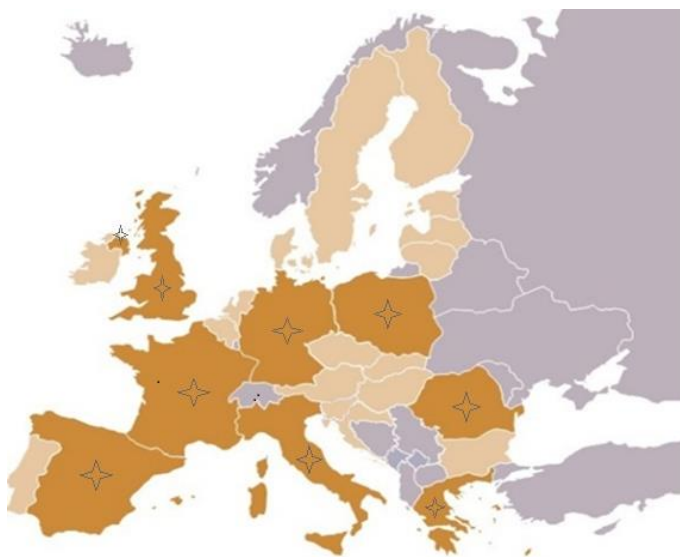
**Ghidurile de transport este un proiect pilot a DG SANTE**

Consortiul proiectului este compus din **16 membri** din **10 state UE** (instituții academice și de cercetare și organizații ale părților interesate de acest domeniu), toți fiind proactivi în domeniul **transportului animalelor**.

Consortiul:

- ✓ este condus de o **Echipă Nucleu** formată din 5 parteneri (**WLR, CRPA, FVE, IRU și Eurogrupul pentru animale**)
- ✓ primește susținere și consultanță de la o **Platformă a Părților interesate** formată din **10 reprezentanți** ai acestora la nivel internațional
- ✓ cooperează cu **Grupurile de lucru** a utilizatorilor finali la nivel național în **9 State Membre UE** diferite.

## Țările țintă din UE

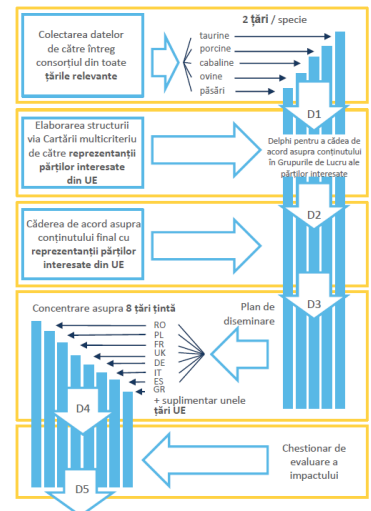


Statele Membre UE (maro deschis) & Țările Țintă (maro închis)

## Metodologie

Proiectul este compus din **4 faze** care se întind pe 3 ani (**2015–2018**)

- I. Colectarea & colacionarea practicilor specifice bune / cele mai bune implementate și susținute de evidențe științifice ('**Colectare**')
- II. Elaborarea recomandărilor practice pentru taurine, porcine, cabaline, ovine și păsări ('**Elaborare**')
- III. Diseminarea acestor recomandări prin rețelele principalelor grupuri de părți implicate europene incluse în proiect ('**Diseminare**')
- IV. Verificarea dacă aceste noi recomandări de transport au ajuns la utilizatorii finali ('**Verificare**')



## Partenerii consorțiului



Website: [www.animaltransportguides.eu](http://www.animaltransportguides.eu)  
 Service Contract SANCO/2015/G3/SI2.701422  
 Coordonator: Hans Spoolder ([hans.spoolder@wur.nl](mailto:hans.spoolder@wur.nl))