

## 1.1 Przygotowanie odpowiedniego środowiska dla loch przed porodem – staranny dobór porodówki (miejsca na gniazdo), odizolowanie od zimnej/mokrej gleby, użycie ściółki

### *Zmniejszenie śmiertelności*

W porodówce zaleca się stosowanie dużej ilości słomy (tj. 10-40 kg/na miot) i/lub drewnianą lub betonową podłogę usytuowaną nad ziemią w celu uniknięcia kontaktu prosiąt z zimną i wilgotną glebą oraz ograniczenia śmiertelności prosiąt z powodu wychłodzenia i przygniecenia przez lochę.

Średnio odsadza się 11,8 prosiąt od lochy rocznie, przy śmiertelności 21% – dane z włoskiej ekologicznej fermy trzody chlewnej z 85 lochami.



Uzyskanie lepszego komfortu termicznego i niższej śmiertelności prosiąt odchowywanych na wolnym wybiegu, na ciężkich glebach gliniastych, które nie są dobrze zdrenowane, zwłaszcza w zimnych i deszczowych porach roku.

info@crpa.it

[https://www.crpa.it/nqcontent.cfm?a\\_id=1109](https://www.crpa.it/nqcontent.cfm?a_id=1109)