

A 61 D

Ans.nr.: 3680/84

Indleveret: 27 jul 1984

Løbedag: 27 jul 1984

Alm. tilgængelig: 28 jan 1986

Prioritet: -

***ELECTRONIC IDENTIFICATION SYSTEMS**

SILKEBORG A/S; Silkeborg, DK.

Opfinder: Allan *Northeved; DK.

Fuldmægtig: Firmaet Chas. Hude

Elektromedicinsk anlæg

SAMMENDRAG

3680-84

Elektromedicinsk anlæg omfattende en temperaturføler (1), der kan anbringes i et øre af svin. Ifølge opfindelsen udgøres temperaturføleren (1) af et i hovedsagen cirkulært fjedrende element, der kan fikseres i øregangen, og som via en trådleder (3) står i forbindelse med en udvendigt anbragt sender (2), der kan transmittere de målte temperaturer til en eller flere i afstand dérfra anbragte modtagere. Derved kan man foretage en løbende registrering af et svins temperatur. Følerens udformning sikrer den nære kontakt til øregangen, samtidigt med at dyrets høreelse ikke påvirkes, og normal afsondring vil kunne finde sted.

3680-84

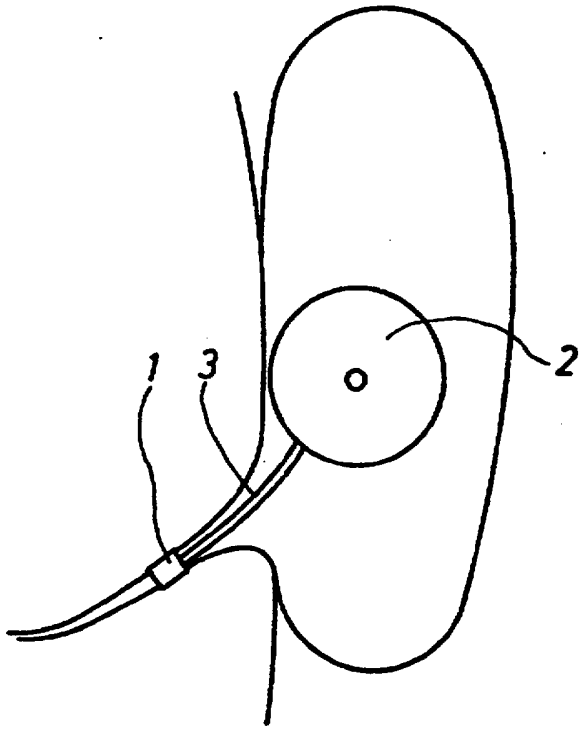


Fig. 1

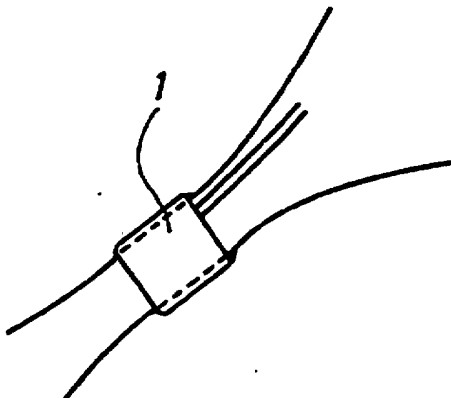


Fig. 3



Fig. 4