

Pregledovalniki sumarniki

V zadnjo skupino uvrščamo pregledovalnike, ki jih imenujemo sumarniki. Ti pregledovalniki pri poizvedbi ne izpisujejo podatke o posameznem dogodku, ampak dogodke preštejejo, prikažejo povprečja in druge osnovne statistike, morda pripravijo porazdelitve. Sumarnike lahko izdelamo za posamezne plemenske živali ali živali v preizkusu. Pri zbirnih pregledovalnikih smo omenili sumarnik 'Proizvodnost svinje', ki predstavlja analizo plodnosti za posamezno žival (slika 1). Ko vpišemo ušesno številko svinje, se izpiše število zaključenih reprodukcijskih ciklovov, povprečna velikost gnezda (število živorojenih, mrtvorojenih), število odstavljenih pujskov, delež izgub in število živorojenih pujskov na pripust. Izpiše se tudi skupno število pujskov po kategorijah (živorojeni, mrtvorojeni, odstavljeni in izgubljeni). Na koncu se izračuna še uspešnost pripustov, povprečna dolžina interim obdobja, povprečna doba med prasiatvama in število gnezd na leto, pri čemer se uporabijo znani podatki posamezne svinje.



The screenshot shows a software window titled 'proizvodnost.frm'. It features a header bar with standard window controls. Below the header, there is a photograph of two piglets. To the right of the photo are two input fields: 'Uš. številka' with the value '30-5060-59' and 'Št.zaključ.rep.cikl.' with the value '5'. The main content area is divided into three sections, each with a title and a table of data:

Povprečno število pujskov				
Živoroj.	Mrtvoroj.	Odst.	Izgube (%)	Živoroj/prip.
9.80	2.00	8.40	14.300	6.12

Skupno število pujskov			
Živoroj.	Mrtvoroj.	Odst.	Izgub.
49	2	42	7

Reprodukcijski cikel			
Uspeš.prip.(%)	IO	DMP	Gn/leto
56.00	8.40	166.75	2.19

At the bottom right of the window, there are two buttons: 'Počisti' (yellow) and 'Izhod' (red).

Slika 1: Pregledovalnik 'Proizvodnost svinje'