

# Systemy informatyczne wspomagające hodowlę

## Ćwiczenie 8

### SAS – ocena wartości hodowlanej przy użyciu modelu ojcowskiego i osobniczego

```
data A ;
infile "k:/zoo/nowy/55.csv" delimiter=";";
input ROW COL VALUE ;
PARM=1 ;
run ;

proc print data=A;
run;

proc mixed data= method= itdetails order=data;
class
model
random ID / type=lin(1)
parms (0.3) (0.7) /
```