Функцията за корекция на животно

pos се дефинира от тип long най-горе при FILE \*f

void promqna () { //aktualizirane na danni

int n, izbor;

f=fopen("c:/matilda.db","rb+");

system("cls");

cout<<"nomer na jivotno za redaktirane: ";

cin>>n;

do {

pos=ftell(f); //vzemame teku6tata poziciqi

fread(&a, sizeof(a), 1, f); //pro4tame jivotno (poziciqta se promenq)

if (a.nomer==n) {

cout<<"teku]i danni: "<<endl;

cout<<"1. Vid: "<<a.vid<<endl;

cout<<"2. Poroda: "<<a.poroda<<endl;

cout<<"3. Vazrast: "<<a.vazrast<<endl;

cout<<"4. Cena: "<<a.cena<<endl;

cout<<"5. Imunizacii: "<<a.imunizacii<<endl;

cout<<"6. Broj: "<<a.broi<<endl;

cout<<"kakvo iskate da korigirate: ";

cin>>izbor;

cout<<"vavedi novata stojnost: ";

switch (izbor ) {

case 1: cin>>a.vid; break;

case 2: cin>>a.poroda; break;

case 3: cin>>a.vazrast; break;

case 4: cin>>a.cena; break;

case 5: cin>>a.imunizacii; break;

case 6: cin>>a.broi; break;

}

fseek(f, pos, SEEK\_SET); //vra6tame na predhodnata poziciq

fwrite(&a, sizeof(a), 1, f);

break;

}

} while(!feof(f));

fclose(f);

getch();

}