

BILAGA 2**PÅVISANDE AV ATT ÄGG ÄR SALMONELLAFRIA**
(Enligt kommissionens beslut 95/168/EG)**1. PROVTAGNINGSMETOD**

I flocken skall slumpvis tas enskilda prover av färsk spillning som väger minst 1 gram. I fråga om golvhöns och utehöns tas proverna på olika håll i den byggnad eller på det område där hönorna förvaras. I burhöns serier tas proverna från gödselskrapor eller från ytan av gödselmattan.

2. ANTAL PROVER SOM SKALL TAS

Ett sådant antal prover skall tas att det med en tillförlitlighet på 95 % blir möjligt att påvisa en salmonellainfektion på 5 %.

<i>Antal höns</i>	<i>Antal enskilda prov</i>
1 — 24	lika många som antalet enheter, högst 20
25 — 29	20
30 — 39	25
40 — 49	30
50 — 59	35
60 — 89	40
90 — 199	50
200 — 499	55
500 eller flera	60

3. UNDERSÖKNINGSMETOD

Undersökningen skall göras med metoden ISO 6579; 1993 eller metoden NMKL nr 71, 4:e upplagan, 1991 eller med någon annan metod som rådet har godkänt för ändamålet.

4. PROVTAGNINGSFREKVENS

Flocken skall undersökas under de två veckor som föregår värpningsperioden och därefter minst var 25:e vecka.