

Importerade partier av dagsgamla fjäderfä som undersökts för ESBL/AmpC-bakterier per produktionsinriktning

	FÖR PRODUKTION AV BROILERKÖTT				FÖR PRODUKTION AV KALKONKÖTT				FÖR ÄGGPRODUKTION			
År	Undersökta partier st.	ESBL-pos. partier st.	AmpC-pos. partier st.	ESBL/AmpC-pos. partier st. (%)	Undersökta partier st.	ESBL-pos. partier st.	AmpC-pos. partier st.	ESBL/AmpC-pos. partier st. (%)	Undersökta partier st.	ESBL-pos. partier st.	AmpC-pos. partier st.	ESBL/AmpC-pos. partier st. (%)
2014	37	1	3	4 (11 %)	5	0	0	0 (0 %)	6	1	3	4 (67 %)
2015	54	1	9	10 (19 %)	6	0	0	0 (0 %)	4	1	2	3 (75 %)
2016	62	0	24	24 (39 %)	5	0	0	0 (0 %)	3	0	0	0 (0 %)
2017	37	0	8	8 (22 %)	4	0	0	0 (0 %)	4	0	3	3 (75%)
2018	42	0	0	0 (0 %)	5	0	0	0 (0 %)	5	0	0	0 (0 %)
2019	39	0	0	0 (0 %)	5	0	0	0 (0 %)	3	0	0	0 (0 %)
2020	34	0	0	0 (0 %)	4	0	0	0 (0 %)	5	0	1	1 (20 %)
2021*	35	0	0	0 (0 %)	6	0	0	0 (0 %)	3	0	0	0 (0 %)
2022*	29	0	0	0 (0 %)	4	0	0	0 (0 %)	4	0	0	0 (0 %)

*Under 2021–2022 påbörjades laboratorieundersökningen i 26,6 % av broiler pappersunderlag, 90 % av kalkon pappersunderlag och 57,1 % av hön pappersunderlag > 2 dagar efter provtagning, vilket kan påverka resultatens tillförlitlighet. Källa: Livsmedelsverket