

Luglio-Agosto 2014

OGM (Organismi Geneticamente Modificati)

Descrizione Piani	N. totale accettazioni	tempi di riferimento (gg)	tempi medi (gg)	tempi mediani (gg)	% tempi rispettati
Piano Nazionale di Controllo Ufficiale sulla presenza di Organismi Geneticamente Modificati negli alimenti	4	40	16.8	16.5	100%
Controlli OGM eseguiti nell'ambito del Piano Nazionale Alimentazione Animale (PNAA)	29	30	16.7	17	100%

PNR (Piano Nazionale Residui)

Descrizione Piani	N. totale accettazioni	tempi di riferimento (gg)	tempi medi (gg)	tempi mediani (gg)	% tempi rispettati
Piano Nazionale 'Istologico'	20	30	9.2	8.0	100%
PNR ricerca molecole B con test di conferma	9	30	13.7	12.0	88.9%
PNR ricerca molecole A con test di screening	236	10	11.0	8.0	64.0%
PNR ricerca molecole A e B con test di screening	47	10	9.0	7.0	74.5%
PNR ricerca molecole B con test di screening	400	20	9.8	8.0	89.5%
PNR Extrapiano (Piano Regionale) ricerca molecole A con test di screening	36	30	21.8	21.5	80.6%
PNR Extrapiano (Piano Regionale) ricerca molecole B con test di screening	84	20	15.3	14.0	67.9%
PNR Extrapiano (Piano Regionale) ricerca molecole B con test di conferma	30	30	10.1	9.5	100%

ALIMENTI

Descrizione determinazioni	N. totale accettazioni	tempi di riferimento (gg)	tempi medi (gg)	tempi mediani (gg)	% tempi rispettati
Solfiti	38	9	7.8	8.0	68.4%
Nitriti e Nitrati	23	22	19.4	19.0	82.6%
Aflatossina M1 nel latte crudo	79	20	2.5	2.0	100%
Allergeni (Arachidi, β -lattoglobuline, DNA crostaceo, DNA mollusco, Glutine, Ovoproteine)	85	30	16.2	15.0	94.1%
Istamina	22	10	9.7	8.0	68.2%
Metalli pesanti (Cd, Hg, Pb)	52	30	9.3	7.0	96.2%
Esami microbiologici	759	10	7.0	6.0	88.3%

SANITÀ

Descrizione Piani	N. totale accettazioni	tempi di riferimento (gg)	tempi medi (gg)	tempi mediani (gg)	% tempi rispettati
Piano Nazionale di Selezione Genetica degli Ovini	90	20	9.6	8.5	100%
Piani Rinotracheite Infettiva Bovina (IBR)	3894	9	4.1	3.0	96.3%
Piano Anemia Infettiva Equina	2528	10	5.8	6.0	98.0%
Piano Aujeszky	351	11	10.0	10.0	47.9%
Piano Arterite Virale Equina	52	16	10.8	11.0	98.1%
Piano Blue Tongue (diagnosi sierologica)	1515	7	5.2	5.0	86.7%
Piano Brucellosi Bovina e Leucosi Bovina Enzootica	2945	7	3.6	3.0	95.1%
Piano Brucellosi Ovicaprina	1147	10	5.3	6.0	95.4%
Piano Influenza Aviaria (diagnosi diretta PCR)	77	10	9.3	9.0	66.2%
Piano Influenza Aviaria (diagnosi sierologica)	352	9	4.4	3.0	98.3%
Piano Malattia Vescicolare dei Suini	325	9	5.2	5.0	95.7%
Piano Tubercolosi Bovina (diagnosi diretta PCR, esame colturale e istologico)	15	95	60.9	64.0	100%
Piano Tubercolosi Bovina (γ -IFN test)	23	6	1.8	2.0	100%
Piani Salmonellosi Avicoli	140	9	6.1	5.0	85.7%
Piani Salmonellosi Avicoli con positività	1	20	10.0	10.0	100%
Piano Setticiemia Emorragica Virale e Necrosi Ematopoietica Infettiva	16	35	50.4	50.5	0%
Piani Sorveglianza Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili	911	2	2.8	2.0	63.3%