

Impfprogramm für Puten

Lebensalter	Impfung gegen	Impfmethode
1. Lebenswoche	Infektiöse Rhinotracheitis (TRT)	über das Trinkwasser
2. Lebenswoche	(TRT)	über das Trinkwasser
3. Lebenswoche	Newcastle-Krankheit	über das Trinkwasser
5. Lebenswoche	Hämorrhagische Enteritis	über das Trinkwasser
7. Lebenswoche	TRT	über das Trinkwasser
9. Lebenswoche	Newcastle-Krankheit	über das Trinkwasser
12. Lebenswoche	Rotlauf	Injektion
16. Lebenswoche	Rotlauf	Injektion
20. Lebenswoche	Newcastle-Krankheit	über das Trinkwasser*)

*) Nachimpfung alle drei Monate

Impfprogramm für Wassergeflügel

Tierart	Impfung gegen	Zeitpunkt der Impfung
Enten	Virushepatitis	Impfung der Jungtiere
	Entenpest	Impfung der Jungtiere
Warzenenten	Infektiöse Hepatitis	Impfung der Jungtiere
	(Derzsysche Krankheit)	ab 4. Lebenswoche oder Impfung der Jungtiere
Gänse	Infektiöse Hepatitis	Impfung der Jungtiere
	(Derzsysche Krankheit)	ab 4. Lebenswoche oder Impfung der Jungtiere

Impfprogramm für Hühner (Rassegeflügel)

(Impfungen gegen die fett gedruckten Krankheiten werden für den Bereich der Rassegeflügelzucht als unbedingt notwendig angesehen)

Lebensalter	Impfung gegen	Impfmethode
1. Tag	Mareksche Krankheit	Injektion
6.-9. Tag	Kokzidiose	über das Trinkwasser
10.-14. Tag	Mareksche Krankheit **)	Injektion
3 Wochen	Infektiöse Bursitis (Gumboro-Krankheit)	über das Trinkwasser
4 Wochen	Newcastle-Krankheit (ND)	über das Trinkwasser
6 Wochen	Infektiöse Bronchitis (IB) (Erstimpfung)	über das Trinkwasser
10 Wochen	Infektiöse Laryngotracheitis (ILT)	Augentropfmethode
12 Wochen	Newcastle-Krankheit (ND)	über das Trinkwasser
14 Wochen	Aviäre Encephalomyelitis (AE)	über das Trinkwasser
16 Wochen	Infektiöse Bronchitis (IB) (Zweitimpfung)	über das Trinkwasser
24 Wochen	Newcastle-Krankheit (ND)	über das Trinkwasser*)

*) Nachimpfung alle 3 Monate (die regelmäßige Impfung der Hühnerbestände ist gemäß Tierseuchenrechtlichen Bestimmungen vorgeschrieben)

***) Bei hoher Marekgefahr