

Anhang 1

Liste der freigegebenen Impfstoffe ÖTGD Programm „Impfprophylaxe beim Ferkel“ Stand November 2022

Liste A: PCV2, E.coli, APP, Glaeserella parasuis, Lawsonia intracellularis

Erreger- gruppe	Handelsname	Zulassungsnummer	Zulassungsinhaber	Applikati- onsart	Menge
PCV2	CIRCOVAC	EU/2/07/075/001-006	Fa. CEVA	intramus- kulär	0,5 ml
PCV2	INGELVAC Cir- coFLEX	EU/2/07/079/001-008	Fa. Boehringer	intramus- kulär	1 ml
PCV2	PORCILIS PCV	EU/2/08/091/001-010	Fa. Intervet	intramus- kulär	2 ml
PCV2	Suvaxyn Circo EU	EU/2/17/223/001-006	Fa. Zoetis	intramus- kulär	2 ml
PCV2 + M.hyo	Porcilis PCV M Hyo	EU/2/14/175/001-010	Fa. Intervet	intramus- kulär	2 ml
PCV2 + M.hyo	Suvaxyn Circo+MH	EU/2/15/190/001-006	Fa. Zoetis	intramus- kulär	2 ml
PCV2 + M.hyo	MHYOSPHERE PCV ID	EU/2/20/259/001-004	Laboratorios Hipra, S.A.	intra- dermal	0,2 ml
E.coli Stx2e Antigen	Ecoporc Shiga	EU/2/13/149/001-002	IDT Biologika GmbH	intramus- kulär	1 ml
E.coli O8:K87 u. O141:K94	Coliprotec F4	EU/2/14/180/001-003	Prevtec Microbia GmbH	oral	2 ml
E.coli O8:K87	Coliprotec F4/F18	EU/2/16/202/001-003	Prevtec Microbia GmbH	oral	2 ml
E.coli Verotoxin 2e	VEPURED	EU/2/17/214/001-005	Laboratorios Hipra, S.A.	intramus- kulär	1 ml
APP Serotyp 1 u 2	Coglapix	8-36550	Fa. CEVA	intramus- kulär	2 ml
Glaeserella parasuis Sero- typ 5	Porcilis Glässer	8-20260	Fa. Intervet	intramus- kulär	2 ml
Lawsonia in- tracellularis	Porcilis Lawsonia	839083	Fa. Intervet	intramus- kulär	2 ml

Liste B - PRRSV

PRRS Impfstoffe dürfen nur bei Betrieben abgegeben werden, welche am ÖTGD Programm „**Stabilisierung der Tiergesundheit in Ferkelproduktionsbetrieben**“ teilnehmen und alle Voraussetzungen erfüllen.

PRRS Impfstoffe, welche bei Sauen und Ferkeln eingesetzt werden können, dürfen nur für die Ferke-
limpfung abgegeben werden.

Erreger- gruppe	Handelsname	Zulassungs- nummer	Zulassungsinhaber	Impfstamm	Applikationsart	Menge
PRRSV	Porcilis PRRS	8-20227	Intervet GmbH, Österreich	DV	Intramuskulär, intra-dermal	2 ml, 0,2 ml
PRRSV	Unistrain PRRS	8-20334	Laboratorios Hipra S.A., Spanien	VP-046	Intramuskulär, intra-dermal	2 ml, 0,2 ml
PRRSV	Ingelvac PRRSFLEX EU	836148	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Deutschland	94881	intramuskulär	1 ml
PRRSV	Suvaxyn PRRS MLV	EU/2/17/21 5/001-003	Zoetis Belgium SA, Belgien	96V198	intramuskulär	2 ml
PRRSV	Persovac	839401	CEVA-Phylaxia Veterinary Biologicals Co. Ltd., Ungarn	P120	intramuskulär	1 ml