

**PRODUSE MEDICINALE VETERINARE IMUNOLOGICE SUPUSE ELIBERARII OFICIALE PE BAZA
CONTROLULUYI DE LABORATOR (OCABR)**

Nr. crt.	Denumirea Comerciala	Deținătorul autorizației de comercializare	Substanțe active
1.	Rabitec EMA/654025/201 EMA/V/C/004387	CEVA Santé Animale 10 avenue de La Ballastière, 33500 Libourne, Franța	Virus rabic viu atenuat, tulpina SPBN GASGAS
2.	Rabigen SAG2 EMA/V/C/000043 EU/2/00/021/001 EU/2/00/021/002	Virbac S.A. 1ère Avenue 2065 M - L.I.D. 06516 Carros Cedex, Franța	Virus rabic viu atenuat, tulpina SAG2
3.	Rabadrop	BIOVETA A.S. Republica Cehă	virus rabic atenuat, tulpina SAD Clone
4.	Lysvulpen	BIOVETA A.S. Republica Cehă	VR tulpina SAD Bern, VR tulpina SAD B19 "like"
5.	Tabic VH	PHIBRO ANIMAL HEALTH (POLONIA) Sp. z.o.o	V ND - tulpina VH
6.	Cevac BI L	CEVA SANTE ANIMALE ROMANIA	V IB - tulpina Mass B48, V ND - tulpina Hitchner B1
7.	Cevac Vitapest L	CEVA SANTE ANIMALE, Franța	VND tulpina PHY.LMV 42
8.	Cevac New L	CEVA SANTE ANIMALE ROMANIA	VND tulpina La Sota
9.	Hipraviar-S	LABORATORIOS HIPRA S.A., Spania	VND tulpina La Sota
10.	Hipraviar Clon	LABORATORIOS HIPRA S.A., Spania	V ND tulpina Cl/79
11.	Hipraviar Clon/H120	LABORATORIOS HIPRA S.A., Spania	V ND tulpina Cl/79, V BI - tulpina Mass H 120
12.	Newvac La Sota	PASTEUR - FILIALA FILIPEȘTI	VND tulpina La Sota
13.	Newvac LS79	PASTEUR - FILIALA FILIPEȘTI,	V ND tulpina Cl/79
14.	Nobilis Ma 5 + Clone 30	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	VND-Clona 30, V IB tulpina Massachusetts Ma5
15.	Nobilis ND Clone 30	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	VND-Clona 30
16.	Nobilis ND C2	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	VND, tulpina C2
17.	Avipestisota	ROMVAC COMPANY S.A.	VND-tulpina La Sota
18.	AviPro ND C131	Lohmann Animal Health GmbH, Heinz -Lohmann- Straße 4, D-27472 Cuxhaven, Germania	V ND - tulpina Clona 131

Nr. crt.	Denumirea Comerciala	Deținătorul autorizației de comercializare	Substanțe active
19.	AviPro IB - ND C131	ELANCO GmbH, Germania	V BI - tulpina Mass H 120, V ND - tulpina Clona 131
20.	Hatchpak Avinew	BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH FRANCE SCS	virusul bolii Newcastle, tulpina VG/GA
21.	Avinew Neo	BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH FRANCE SCS	virusul viu al bolii Newcastle, tulpina VG/GA - AVINEW
22.	Avipestivac CI-90	ROMVAC COMPANY S.A.	V ND tulpina CI/90
23.	Avishield ND	GENERA INC., Croația	V ND tulpina La Sota
24.	Avishield ND B1	GENERA INC.	V ND tulpina Hitchner B1
25.	VAXXON ND CLONE	Vaxxinoa International B.V.	V ND tulpina Clone
26.	Innovax-ND-IBD	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	Herpesvirus de curca viu recombinant celular asociat (tulpina HVP360), care exprima proteina de fuziune a virusului bolii de Newcastle și proteina VP2 a virusului bursitei infecțioase
27.	Innovax-ND-IBD-ILT	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	tulpina HVT/ND/IBD/ILT (asociată celular), care exprimă gena proteinei de fuziune a virusului bolii Newcastle, gena proteinei VP2 a virusului bursitei infecțioase și genele glicoproteinelor gD și gl ale virusului laringotraheitei infecțioase
28.	Innovax-ND-ILT	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	Herpesvirus viu de curcă recombinant asociat celular (tulpina HVT/NDV/ILT), ce exprimă fuziunea proteinelor virusului bolii de Newcastle și glicoproteinele gD și gl ale virusului laringotraheitei infecțioase

Nr. crt.	Denumirea Comerciala	Deținătorul autorizației de comercializare	Substanțe active
29.	Innovax-ND-H5	INTERVET INTERNATIONAL BV, Țările de Jos	Herpesvirus de curcă, tulpina HVT-ND-H5 (asociată celular), care exprimă gena proteinei de fuziune a virusului bolii Newcastle și gena hemaglutininei virusului gripei aviare de subtip H5
30.	NEWFLEND ND H9	Ceva-Phylaxia Co. Ltd. 1107 Budapesta, Szállás u.5 Ungaria	Vaccin viu recombinat, asociat celular, cu herpes virus de curcă (rHVT/ND/H9) care exprimă proteina de fuziune pentru virusul bolii de Newcastle și hemaglutinina virusului gripei aviare slab patogenă, subtipul H9
31.	Poulvac Procerta HVT-IBD-ND	Zoetis Belgium	Herpesvirus de curcan (tulpina HVT-IBD-ND) (asociat celular), care exprimă gena proteinei VP2 a virusului bursitei infecțioase și gena proteinei F a virusului bolii de Newcastle
32.	Ultifend ND IBD	Ceva-Phylaxia Co. Ltd. 1107 Budapesta, Szállás u.5 Ungaria	Virus herpes de curcă, viu recombinat, asociat celular (rHVT/ND/IBD), care exprimă proteina de fuziune pentru virusul bolii de Newcastle și proteina V2 a virusului bursitei infecțioase
33.	Vectormune ND	Ceva-Phylaxia Co. Ltd. 1107 Budapesta, Szállás u.5 Ungaria	Herpes virus viu de curcă, tulpina rHVT/ ND/H9 (asociat celular), care exprimă gena proteinei de fuziune pentru virusul bolii de Newcastle (tulpina D-26)