

**RAPORT DE DOCUMENTARE**

I. Datele de identificare a cererii		
(21) Nr. depozit: a 2016 0126	(32) Data de prioritate recunoscută:	
(22) Data depozit: 2016.11.21	Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da	
(67) Numărul cererii transformate și data transformării:		
(71) Solicitant: <b>INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE BIOTEHNOLOGII IN ZOOTEHNIE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ, MD; INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD</b>		
(54) Titlul: <b>Mediu de protecție pentru crioconservarea materialului seminal de berbeci</b>		
II. Clasificarea obiectului invenției:		
(51) <b>Int.Cl:</b> <i>A01N 1/02</i> (2006.01) <i>A61D 19/02</i> (2006.01) <i>C12N 5/02</i> (2006.01)		
III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)		
<b>MD - Intern « Documentare Invenții »</b> (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta): A01N 1/02 A61D 19/02 C12N 5/02 material seminal ovine berbeci crioconservare protecție		
<b>"Worldwide" (Espacenet):</b> A01N 1/02 A61D 19/02 C12N 5/02 freezing ram semen sheep cryoprotected medium		
<b>EA, CIS (Eapatis):</b> A01N 1/02 A61D 19/02 C12N 5/02 консервирование спермы баран криозащитный агент криопротектор		
<b>SU (nonpublic):</b> Alte BD –		
IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
<a href="http://www.google.com">www.google.com</a>		
V. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate și, unde este	Numărul revendicării

	cazul, indicarea pasajelor pertinente	vizate
A, D, C	Милованов В. К. Биология воспроизведения и искусственное осеменение сельскохозяйственных животных. Москва. Издательство сельскохозяйственной литературы, 1962, p. 499-503	1
A, D	Version 12 CEROS - Sperm Analysis System. Hamilton Thorne Biosciences. <a href="mailto:suport@hamiltonthorne.com">suport@hamiltonthorne.com</a>	1
A, D	Westendorf P., L. Richter, H. Treu, 1975, Deutsche Tierarzt. Wschr., 82, 261-267	1
A, D	Bailey J.L. et al. 2000 Jurnal of Andrology, 21, p.1-7	1
A, D	Breinger E. et al. 2005, Theriogenology, 63, p. 2126-2135	1
A, D	Замораживание и использование спермы баранов-производителей (рекомендации). Под ред. Г. Зайцева. Москва. Агропромиздат, 1989, p. 19	1
A	EA 200200593 A1 2002.12.26	1
A	MD 3035 Y 2006.04.30	1
A	RO127804 A0 2012.09.28	1
A	RO 128692 A0 2013.08.30	1
A	SU 1540817 A1 1990.02.07	1
A	SU 1708327 A1 1992.01.30	1
A	UA 55196 U 2010.12.10	1
A	JPH 05328964 A 1993.12.14	1

**\* categoriile speciale ale documentelor citate:**

<b>A</b> – document care definește stadiul anterior general	<b>T</b> – document publicat după data depozitului sau a priorității invocate, care nu aparține stadiului pertinent al tehnicii, dar care este citat pentru a pune în evidență principiul sau teoria pe care se bazează invenția
<b>X</b> – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	<b>E</b> – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată
<b>Y</b> – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe documente de aceeași categorie	<b>D</b> – document menționat în descrierea cererii de brevet
<b>O</b> - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	<b>C</b> – document considerat ca cea mai apropiată soluție
	<b>&amp;</b> – document, care face parte din aceeași familie de brevete
<b>P</b> - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	<b>L</b> – document citat cu alte scopuri

Data finalizării documentării 2017.04.20

Examinator DUBĂSARU Nina