

INFORMA YA- RED NACIONAL DE CULTIVARES DE ARVEJA



Coordinación: AER Arroyo Seco - EEA Oliveros

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria
Argentina



Profesionales, Instituciones y Empresas participantes



AER INTA Arroyo Seco	Prieto Gabriel
Khilla	Giandoménico Andrés
Khilla	Montero Bulacio Nicolas
UNNOBA	Fariña Leandro
Agrar del Sur	Tambascio Cecilia
EEA INTA Barrow	Appella Cristian
EEA INTA Oliveros	Espósito Andrea
MDA Pasman	Melin Ariel
Lares	Zabalegui Santiago
Lares	Principiano Martín
EEA INTA Pergamino	Llovet Andrés
AFA	Buschittari Diego
EEA INTA Esquel	Bobadilla Segundo
EEA INTA Esquel	Lexow Guillermo
	Nemoz Juan Pablo
AER INTA Azul	Bastien Evangelina
	Lazaeta Emilia
UNCIBA	Lázaro Laura
OIT INTA Perito Moren	Mora Julio César
Trybus	Romano Nicolás
Uranga Trading	Ferri José Luis
Elementa Foods	Ferrazini Andrés
EEA INTA Valle Inferior	Gallego Juan José
CREA	Avila Federico
Agrality	Robredo Julieta
UNLPam	Repollo Rodolfo
UNLPam	Díaz Zorita Martín
LMA	Mitelsky Marcos
LMA	Bagnolo Alejandro
Vértico	Sittner Brian
Vértico	Salazar Andrés
OIT INTA Perito Moren	Ivars Yanina



Campaña 2024/2025

RED NACIONAL DE
CULTIVARES DE ARVEJA

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria
Argentina



Variedades invernales

Las variedades están ordenadas por rendimiento promedio decreciente a través de los sitios. Los sitios están ordenados en forma creciente en función de la media ambiental.			Localidades, Región y Fecha de siembra												
			Pringles	Smith	Balcarce	Oliveros	Rojas	Barrow	Villa Elisa	Pergamino Lares	Pergamino INTA	Cnel Domínguez			
			SO Bs Aires	C N Bs Aires	SE Bs Aires	S Sta Fe	N Bs Aires	S Bs Aires	EE Ríos	NE Bs Aires	NE Bs Aires	SE Sta Fe	Promedio Variedad		
Variedades	Color	Obtentor	14/6/2024	10/6/2024	30/5/2024	11/6/2024	7/6/2024	20/5/2024	15/6/2024	20/5/2024	3/6/2024	3/6/2024			
Curling	Amarillo	Bioseminis	1056	2352	2341	3010	3069	3675	3617	3723	3832	3697	3037		
Aviron	Verde	Bioseminis	1006	2071	1652	3051	2848	3533	4014	3602	4058	4066	2990		
Feroe	Amarillo	RAGT	1148	2394	2253	2621	2880	2980	2622	3746	3738	4861	2924		
Balltrap	Amarillo	Bioseminis	1010	2013	2657	2327	2333	3169	3113	3093	3510	3629	2685		
Promedio Ambiente			1055	2208	2226	2752	2782	3339	3341	3541	3784	4063			
			CV %	6,3	11,9	9,5	13,0	12,1	7,4	12,4	14,3	8,0	14,4		
			Valor p	ns	<0,01	<0,01	ns	ns	0,04	<0,01	ns	ns	ns		
			DMS kg/ha	-	116	420	-	-	494	664	-	-	-		

Campaña 2024/2025

RED NACIONAL DE
CULTIVARES DE ARVEJA

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria
Argentina



Variedades primaverales

Las variedades están ordenadas por rendimiento promedio decreciente a través de los sitios. Los sitios están ordenados en forma creciente en función de la media ambiental.		Localidades, Región y Fecha de siembra																		Promedio	Variedad
		Santa Rosa	Pringles	Rueda	Paszman	Junín	Smith	Oliveros	Barrow	Cnel Domínguez	Miramar	Pergamino Lares	Azul	Ferré	Dogle	P Moreno	Trevellin				
E La Pampa	O Bs Aires	SE Santa Fe	O Bs Aires	N Bs Aires	C N Bs Aires	S Santa Fe	S Bs Aires	SE Santa Fe	SE Bs Aires	NE Bs Aires	C Bs Aires	NE Bs Aires	NE Bs Aires	NE Bs Aires	Santa Cruz	Chubut					
Variedades	Color	Obtentor	27-67	27-67	86-66	22-67	85-66	85-67	87-67	27-67	27-67	87-67	87-66	85-67	87-67	27-67	27-67	27-67	27-67	3131	
<i>Iconic</i>	Amarillo	RAGT	102	1229	1488	1763	2430	1795	3100	3368	3470	3263	3040	4542	3620	4596	6765	5526	3131		
<i>Orchestra</i>	Amarillo	RAGT	278	808	1435	1917	1930	1997	2706	3061	3208	2730	3188	3821	4514	3454	6880	6591	3032		
<i>Skol</i>	Amarillo	RAGT	287	986	1274	1783	1588	1954	2914	2614	3208	2383	3699	3973	3806	4148	7311	5655	2974		
<i>Astronaute</i>	Amarillo	RAGT	127	1019	830	1415	2286	2058	2358	3442	2694	2903	3654	4102	2640	3348	7183	6476	2908		
<i>Symbios</i>	Amarillo	RAGT	587	946	865	2151	1694	1602	2091	2277	2769	2400	3374	3619	2919	3944	7177	6300	2795		
<i>Yams</i>	Amarillo	Bioseminis	273	1011	1376	1859	1488	1582	2034	2440	3255	2490	3115	3533	3091	4232	5787	6218	2737		
<i>Reussite</i>	Amarillo	Bioseminis	156	975	863	1910	1890	1666	1409	2736	3146	2207	3471	3141	2447	4134	6252	6647	2691		
<i>Carrington</i>	Verde	RAGT	195	906	784	1344	1614	1674	2304	2406	2862	3786	3159	3287	5379	3698	4007	5306	2669		
<i>Rosita</i>	Amarillo	Arves	588	1023	1559	1951	858	1429	2953	2789	2579	2122	3391	3272	4472	3125	4096	6368	2661		
<i>Aragorn</i>	Verde	Lihue Tuc	621	948	1350	1491	1288	1862	1782	2681	2868	3880	2728	3243	2529	3182	4759	6019	2577		
<i>FCA 320</i>	Amarillo	FCA-INTA	189	848	786	1163	1464	1319	1605	1769	2540	2394	3405	2213	4134	3155	4634	5643	2329		
<i>Feroe</i>	Amarillo	RAGT	523	1052	726	1105	1371	1846	2657	1488	2128	2577	2670	3713	3638	4425	1561	5722	2325		
<i>Exp 2025</i>	Verde	Arves	371	852	1740	1454	1369	1422	1146	2064	2406	1851	3345	3437	2314	2992	4231	6165	2322		
<i>Kingfisher</i>	Verde	Limagrains	111	881	734	992	1734	1598	2201	1481	2854	3043	2649	2650	2053	3386	4456	5418	2265		
<i>Avenger</i>	Amarillo	Limagrains	154	921	800	726	1311	1342	2266	1319	2465	4251	2763	3056	2890	4327	2565	4914	2254		
<i>Primogenita</i>	Verde	FCA-INTA	23	904	950	1296	786	1077	1314	2275	2726	3749	3203	3997	3198	3072	2465	4330	2210		
<i>FCA 101</i>	Verde	FCA-INTA	216	840	965	976	1246	1111	1895	2282	2180	2481	3373	2419	4828	2903	3939	3617	2204		
<i>FCA 308</i>	Amarillo	FCA-INTA	513	892	863	853	1222	1018	1272	1733	2655	2822	2703	2642	4450	2996	3056	5318	2188		
<i>Viper</i>	Verde	AFA	113	740	937	1414	1099	1345	1478	1316	2509	2993	2372	2953	3499	3220	2462	5005	2091		
<i>Meadow</i>	Amarillo	AFA	301	698	1120	821	925	992	1084	1343	2649	2159	2571	2166	3355	3239	4534	4459	2026		
Promedio Ambiente			286	924	1072	1419	1480	1534	2028	2244	2759	2824	3094	3289	3489	3579	4706	5585			
CV %			9,3	8,7	13	8,8	13,4	12,0	12,2	13,2	9,9	15,0	13,3	14,1	13,52	12,8	14,8	14			
Valor p			<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01		
DMS kg/ha			44	132	232	207	326	260	517	490	452	703	679	766	780	755	1148	1293			

Campaña 2024/2025