

Mediciones de Híbridos de Ensilaje  
Temporada 2016-2017

Agricultor o Razón Social	Región	Localidad	Híbrido	Rendimiento Máximo (Ton MS/ha)	Rendimiento Promedio (Ton MS/ha)	Materia Seca (%)	Mediciones
Agrícola Pullami Ltda.	VIII	Coihueco	P1758	24,4	22,4	33,0	2
Carlos Neumann W.	X	Llanquihue	P7631	18,3	17,6	30,7	2
Silvoagropecuaria L. Richards y Cia. Ltda.	X	Osorno	P7631	15,2	13,4	33,2	3
Agrícola La Rioja Ltda.	X	Puerto Varas	P7631	15,9	13,9	34,4	2
Rainer Neumann S.	X	Puyehue	P7631	17,1	16,7	34,7	2
Mónica Willer W.	X	Río Negro	P7631	15,8	15,8	42,2	1
Agrícola Agrolac Ltda.	X	Río Negro	P7951	17,5	17,5	37,5	1
Agrícola Los Pellines Ltda.	X	Río Negro	P7951	19,7	19,0	33,0	2
Soc. Agr. Y Gan. Lácteos Tronador Ltda.	X	Río Negro	39T83	25,7	25,7	43,5	1
Soc. Treimun Ltda.	X	Río Negro	P7951	27,2	22,1	37,5	3

Las características descritas de los híbridos DuPont Pioneer, son las que se tuvieron en vista al momento de efectuar su combinación genética, las mismas que se han manifestado en los resultados obtenidos a la fecha. Estas podrán expresarse de mayor o menor medida, dependiendo de las condiciones climáticas imperante, las prácticas de manejo, y los demás aspectos agro ecológicos existentes al momento de su siembra, cultivo y cosecha.