

Published Articles

The Article Title	The link of the published paper	Name of Journal	Date of publish
Performance evaluation of thirty lentil genotype of rainfed area of Iraq	https://www.iasj.net/iasj/article/205989	The Iraqi Journal of Agricultural Sciences	2003
ESTIMATION SOME GENETIC PERFORMANCES OF LENTIL (<i>Lens culinaris</i> MEDIC) AS AFFECTED BY POTASSIUM FERTILIZATION	https://www.iasj.net/iasj/article/205996	The Iraqi Journal of Agricultural Sciences	2003
GROWTH AND YIELD OF SOME LENTIL (<i>Lens culinaris</i> Medic) GENO TYPES AS AFFECTED BY POTASSIUM FERTILIZER	https://magrj.mosuljournals.com/article_34832.html	Mesopotamia Journal of Agriculture	2005
Heterosis and Combining Ability on Field and Quality Characters of Chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.)	https://journals.ju.edu.jo/JJAS/article/download/3288/2853	Jordan Journal of Agriculture Sciences	2007
GENETIC ANALYSIS FOR YIELD , ITS COMPONENTS AND QUALITY IN CHICKPEA (<i>Cicer arietinum</i> L.)	https://magrj.mosuljournals.com/article_27599.html	Iraqi J. of Agricultural Sciences	2008
GENETIC STABILITY FOR CULTIVARS AND LINES OF CHICKPEA (<i>Cicer arietinum</i> L.) UNDER RAINFALL CONDITIONS IN NORTHERN OF IRAQ	https://magrj.mosuljournals.com/article_28020.html	Mesopotamia Journal of Agriculture	2010
Genetic Analysis for Yield and its Components in F2 Chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.)	https://journals.ju.edu.jo/JJAS/article/view/3288/2853	Jordan Journal of Agriculture Sciences	2012
EFFECT OF PLANT SPACING AND CULTIVARS ON GROWTH AND PRODUCTION OF PEA UNDER DRY LAND CONDITIONS	https://www.researchgate.net/profile/Maan_Salih/interest	Diyala Agricultural Sciences Journal	2012
ESTIMATION OF VARIANCE COMPONENTS , HERITABILITY AND PATH ANALYSIS OF LENTIL GENOTYPES UNDER RAINFED CONDITIONS OF NINAWAHA GOVERNORATE	https://magrj.mosuljournals.com/article_161352.html	Mesopotamia Journal of Agriculture	2017
EVALUATION ASSESSMENT OF NEW GENOTYPES OF FABABEAN UNDER RAINFED CONDITIONS OF NINAWAHA GOVERNORATE	https://search.emarefa.net/detail/BIM-1096327	Mesopotamia Journal of Agriculture	2019
Genetic performance of Faba Bean genotypes in Iraq	https://www.isisn.org/BR17(3)2020/1986-1995-17(3)2020BR19-150.pdf	Bioscience Research	2020
HETEROSIS AND COMBINING ABILITY FOR YIELD AND ITS RELATED TRAITS IN BREAD WHEAT (<i>Triticum aestivum</i> L.)	https://www.ikpress.org/index.php/PCBMB/article/view/6267	Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology	2021
CORRELATION AND PATH COEFFICIENT ANALYSIS IN FABA BEAN (<i>Vicia faba</i> L.)	https://www.ikpress.org/index.php/PCBMB/article/view/6207	Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology	2021

تاريخ النشر	رابط البحث	اسم المجلة	عنوان البحث	ت
2003	https://www.iasj.net/iasj/article/205989	المجلة العراقية للعلوم الزراعية	تقويم أداء ثلاثين تركيب وراثي من العدس في المنطقة الديرية من القطر	1
2003	https://www.iasj.net/iasj/article/205996	المجلة العراقية للعلوم الزراعية	تقدير بعض المعالم الوراثية للعدس بتأثير السماد البوتاسي	2
2005	https://magrj.mosuljournals.com/article_34832.html	مجلة زراعة الرافدين	نمو وحاصل عدة تراكيب وراثية من العدس (<i>Lens culinaris Medic</i>) بتأثير السماد البوتاسي	3
2007	https://journals.ju.edu.jo/JJAS/article/download/3288/2853	المجلة الأردنية في العلوم الزراعية ، مجلة علمية عالمية محكمة	قوة الهجين وقدرة الأنتلاف للصفات الحقلية والنوعية للحمص (<i>Cicer arietinum L.</i>)	4
2008	https://magrj.mosuljournals.com/article_27599.html	مجلة زراعة الرافدين	التحليل الوراثي لصفات الحاصل ومكوناته والنوعية للحمص (<i>Cicer arietinum L.</i>)	5
2010	https://magrj.mosuljournals.com/article_28020.html	مجلة زراعة الرافدين	الاستقرارية الوراثية لأصناف وسلالات من الحمص (<i>Cicer arietinum L.</i>) تحت الظروف الديرية في شمال العراق	6
2012	https://journals.ju.edu.jo/JJAS/article/view/3288/2853	المجلة الأردنية في العلوم الزراعية ، مجلة علمية عالمية محكمة	التحليل الوراثي لصفات الحاصل ومكوناته في الجيل الثاني ٢F للحمص (<i>Cicer arietinum L.</i>)	7
2012	https://www.researchgate.net/profile/Maan_Salih/inte rest	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	تأثير مسافات الزراعة والأصناف في نمو وإنتاج البزاليا تحت الظروف الديرية	8
2017	https://magrj.mosuljournals.com/article_161352.html	مجلة زراعة الرافدين	تقدير مكونات التباين والتوريث وتحليل المسار لتراكيب وراثية من العدس تحت الظروف الديرية في محافظة نينوى	9
2019	https://search.emarefa.net/detail/BIM-1096327	المؤتمر العلمي الثالث - جامعة دهوك	تقويم أداء تراكيب وراثية جديدة من الباقلاء تحت الظروف الديرية لمحافظة نينوى	10
2020	https://www.isisn.org/BR17(3)2020/1986-1995-17(3)2020BR19-150.pdf	Bioscience Research	Genetic performance of Faba Bean genotypes in Iraq	11
2021	https://www.ikpress.org/index.php/PCBMB/article/view/6267	Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology	HETEROSIS AND COMBINING ABILITY FOR YIELD AND ITS RELATED TRAITS IN BREAD WHEAT (<i>Triticum aestivum L.</i>)	12
2021	https://www.ikpress.org/index.php/PCBMB/article/view/6207	Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology	CORRELATION AND PATH COEFFICIENT ANALYSIS IN FABA BEAN (<i>Vicia faba L.</i>)	13