Transcriptome database resource and gene expression atlas for the rose

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 02/12/2015 - 13:07

Titre
Transcriptome database resource and gene expression atlas for the rose

Type de publication
Article de revue

Auteur
Dubois, Annick [1], Carrère, Sebastien [2], Raymond, Olivier [3], Pouvreau, Benjamin [4], Cottret, Ludovic [5], Roccia, Aymeric [6], Onesto, Jean-Paul [7], Sakr, Soulaiman [8], Atanassova, Rossitza [9], Baudino, Sylvie [10], Foucher, Fabrice [11], Bris, Manuel L [12], Gouzy, Jérôme [13], Bendahmane, Mohammed [14]

Editeur
BioMed Central

Type
Article scientifique dans une revue à comité de lecture

Année
2012

Langue
Anglais

Date
2012/11/20

Numéro
1

Volume
13

Titre de la revue
BMC Genomics

ISSN
1471-2164

Mots-clés
Gene expression atlas [15], Rose [16], Transcriptome [17]

Résumé en anglais
For centuries roses have been selected based on a number of traits. Little information exists on the genetic and molecular basis that contributes to these traits, mainly because information on expressed genes for this economically important ornamental plant is scarce

URL de la notice
http://okina.univ-angers.fr/publications/ua7808 [18]

DOI
10.1186/1471-2164-13-638 [19]

Lien vers le document
http://dx.doi.org/10.1186/1471-2164-13-638 [19]

Liens
[1] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=21826
[2] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12284
[3] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=11909
[4] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12285
[5] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12286
[6] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12287
[7] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12288
[8] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=11718
[9] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12289
[10] http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12290
[11] http://okina.univ-angers.fr/f.foucher/publications
Publié sur Okina (http://okina.univ-angers.fr)