

التشجير في جامعة الملك فيصل

حرصت جامعة الملك فيصل على زراعة أنواع النباتات المقاومة للجفاف والمناسبة للطبيعة المحلية في الحرم الجامعي، بهدف تقليل استهلاك المياه في الري الزراعي ودعمًا للمؤشرات البيولوجية للمنطقة.

وفيما يلي أمثلة على النباتات قليلة الاستهلاك المزروعة في الحرم الجامعي:

١/ جازانيا فضى *Gazania Rigens*



٢/ الكافور *Cinnamomum Camphora*



٣/ كف مريم Vitex Agnus



٤/ الجهنمية Bougainvillea



٥/ اكاسيا جلوكا Cassia javanica



المرفقات:

التاريخ:

الرقم:

www.kfu.edu.sa

٦ / النيم *Azadirachta Indica*



٧ / فيكس التسيما *Ficus altissima*



٨ / باركن سونيا *Parkinsonia*



٩ / ياسمين هندي *PLUMERIA ALBA*



١٠ / وديليا *Wedelia Trilobata*



١١ / كازورينا *Casuarina*



المرفقات:

التاريخ:

الرقم:

www.kfu.edu.sa

١٢ / اللبغ albizia lebbek



وستعمل الجامعة بالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة وجميع الجهات ذات العلاقة على تحديد مستهدفات للتشجير لتعزيز التنمية البيئية المستدامة.

مغطيات التربة



غازانيا فضى *GAZANIA RIGENS*



اوبوميا *IPOMOEA PES-CAPRAE*



ويديليا *WEDELIA TRILOBATA*

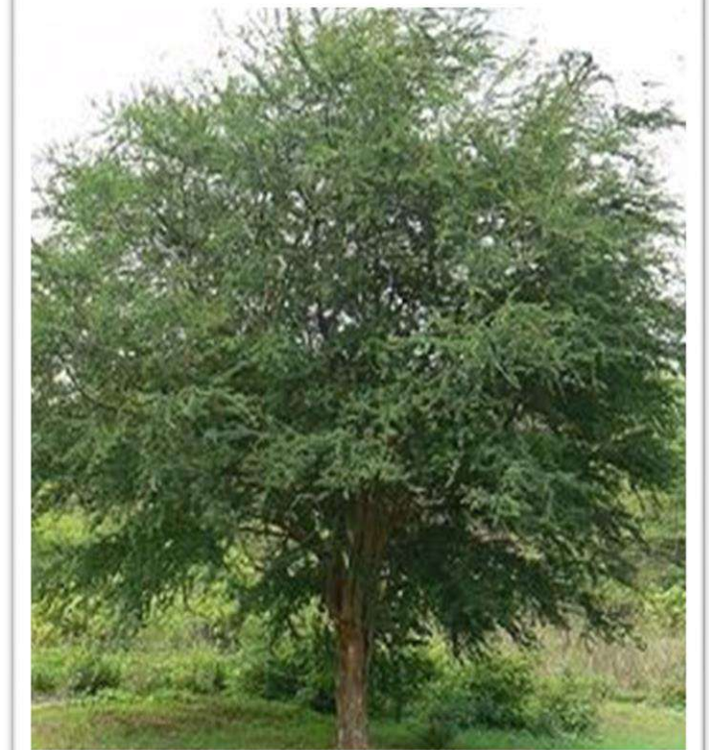
الأشجار



ZIZIPHUS JUJUBE سدر



CASUARINA كازورينا



PITHECELLOBIUM DULCE لوز الهندي

الصبارات



ALOVERA الوفيرا



AGAVE أجاف