FICHE COMPARATIVE DES TYPES DE GAZON

En plus des deux variétés communément utilisées au Maroc qui sont plantés par bouturage à racine nue et qui sont :

- Le Pennisetum Clandestinum (Kikuyu) dit aussi gazon R'Tab (En arabe)
- Le Sténotaphrum (Faux Kikuyu) dit aussi gazon H'Rach (En arabe)

Il existe deux autres variétés dites gazon en plaque ou gazon en rouleau qui sont plus esthétiques, mieux adaptées au climat du Maroc, plus économiques et surtout qui demandent moins d'eau d'arrosage

Ci-après une analyse comparative des 4 variétés en question

		CYNODON DACTYLON (BERMUDA)	PASPALUM VAGINATUM (PURE DYNASTY)	Pennisetum clandestinum (KIKUYU)	Stenotaphrum secundatum (FAUX KIKUYU)
MGazon Producteur de gazon en plaque					
ESTHÉTIQUE	Application	Golf, terrain de foot, jardins	Golf, terrain de foot, jardins	Jardins publics, parcs	Jardins publics, parcs
	Couleur	Vert clair	Vert foncé brillant	Vert foncé	Vert foncé bleuté
	Largeur de la feuille	Fine	Très fine	Très plates, larges et poilue	Très plates, larges et poilue
	Jaunissement hivernal	Perte de couleur sous 12°	Perte de couleur sous 4°	Perte de couleur sous 12°	Perte de couleur sous 12°
FONCTION	Sols	Tout type pH entre 5.5 et 8.5	Tout type pH entre 5.5 et 8.5	Tout type pH entre 5.5 et 8.5	Tout type pH entre 5.5 et 8.5
	Croissance	Très rapide	Rapide	Rapide et envahissant	Rapide et très envahissant
	Récupération des dommages	Haute	Haute	Moyenne	Moyenne
	Parasites et maladies	Haute résistance	Haute résistance	Résistance moyenne	Résistance moyenne
CLIMAT	Chaleur	Haute résistance	Haute résistance	Haute résistance	Haute résistance
	Froid	Résistance moyenne - basse	Résistance haute	Résistance moyenne	Résistance moyenne
	Ombre	Résistance basse	Résistance basse	Résistance basse	Résistance basse
	Stress hydrique	Très haute résistance	Haute résistance	Résistance moyenne	Résistance moyenne
	Salinité	Haute résistance	Très haute résistance	Résistance moyenne	Résistance moyenne
	Besoins hebdomadaire en eau	18 mm	25 mm	35 mm	35 mm
ENTRETIEN	Tonte	A partir de 15 mm	A partir de 5 mm	A partir de 30 mm	A partir de 30 mm
	Contrôle des mauvaises herbes	Haut	Haut	Moyen	Moyen
	Fertilisants	Besoins bas	Besoins bas	Besoins bas	Besoins bas
	Scarification	Besoin faible	Besoin faible	Besoin élevé	Besoin très élevé