

ESTIMATION DES SURFACES

Type descriptif de la description	Nombre de passage / an	Surface en M2 ou ML
Bâtiments de l'Université		
Bâtiment Maupertuis		
Taille des laurier à fleurs	1	8
Désherbage des massifs	3	8
Désherbage de l'ensemble des espaces pavés	3	180
Taille des arbustes à fleurs suivant leur époque de floraison et leurs besoins propres	1	8
Bêchage des espaces et ajout de broyat	1	8
Bâtiment 1er cycle		
Taille arbuste à fleurs et arbre	1	23
Curage des évacuations d'eau pluviale	3	1000
Désherbage cour thermique ou biologique	3	1000
Bibliothèque Universitaire		
Désherbage du parvis thermique ou biologique	3	500
Bâtiment ile de France		
Côté Francois mitterand		
Fleurissement (plants)	2	250
Taille de l'ensemble des végétaux	1	350
Désherbage des jardinières	3	350
Rajout de terre - terreau - broyat	1	10
Apport d'Engrais	1	350
Désherbage des parkings extérieurs et leur accès, thermique ou biologique ainsi que le curage des évacuations des eaux pluviales	3	756
Ramassage des feuilles des parkings extérieurs et leur accès	3	756
Côté voie pompier		
Taille des arbres côté Maupertuis	1	8
Désherbage sous la rampe Césaria Evora	3	15
Tonte de l'herbe	8	110
Côté Patio		
Tailles des végétaux et arbustes	1	110
Désherbage des allées dallées	2	110
Ajout de terre végétale - broyat	1	5
Ramassage et évacuation des feuilles mortes	3	50
Bâtiment Pelvoux		
Hall A		
Ajout de terre végétale	1	2
Taille des arbres	1	9
Apport d'engrais	1	18
Hall B		
Taille des bambous - végétaux	1	6
Apport d'engrais	1	6
Ajout de terre - terreau	1	6

ESTIMATION DES SURFACES

Type descriptif de la description	Nombre de passage / an	Surface en M2 ou ML
Bâtiment Facteur Cheval		
Tonte de la pelouse	8	2460
Soufflage des voiries	chaque passage	2460
Taille des massifs	1	150
Binage des massifs	1	150
Désherbage des massifs	3	150
Binage des massifs de rosiers	1	65
Désherbage des massifs de rosiers	3	65
Tailles des haies	2	300
Binage des haies	1	300
Ramassage des feuilles entre début octobre et fin novembre	3	42
Bêchage des cuvettes avec émondage	1	28
Enlèvement du bois mort accessible à l'échenilloir puis coupe des branches gênantes	1	26
Récupération des trottoirs et parvis ainsi que les évacuations d'eaux pluviales	2	250
Désherbage mécanique - thermique - biologique	2	250
Bâtiment IBGBI		
Tonte de la pelouse	8	4000
Taille des massifs d'arbustes	1	70
Bêchage des haies	1	94
Binage des massifs	2	70
Taille des massifs fleuris	1	370
Taille des haies	2	94
Bêchage des cuvettes avec émondage	1	9
Enlèvement du bois mort accessible à l'échenilloir puis coupe des branches gênantes	1	9
Récupération de la descente de parking et passage au désherbant thermique	1	50
Désherbage parking extérieur logistique	3	500
Désherbage des allées et massif	3	100
Tonte de la parcelle extérieure	3	9500
Mise en place de broyat sur l'ensemble des massifs	Mise en place de broyat sur l'ensemble des massifs	Mise en place de broyat sur l'ensemble des massifs
Bâtiments de l'IUT		
Bâtiment Roméro		
Taille de formation et de floraison des rosier	1	80
Taille des arbustes à fleurs suivant leur époque de floraison et leurs besoins propres	1	25
Taille des haies déjà formées	3	65
Emondage des troncs d'arbres jusqu'à 2,50 m	1	20
Désherbage des massifs floraux		
Ramassage des feuilles mortes	4 fois(entre début oct et fin novembre)	20
Tonte de gazon tous les 15/18 jours ouverts en moyenne pendant la période de pleine végétation avril à septembre)	tous les 15/18 jours (8 fois par an)	510
Bâtiment Brétigny		
Taille de formation et de floraison des rosier		
Taille des arbustes à fleurs suivant leur époque de floraison et leurs besoins propres	1	150
Taille des haies déjà formées	3	200
Emondage des troncs d'arbres jusqu'à 2,50 m	1	12
Labour des plates-bandes en hiver, binage en été		
Désherbage des massifs floraux		
Béquillage des massifs, des pieds de haies et des cuvettes	1	150
Ramassage des feuilles mortes	4	12
Tonte de gazon tous les 15/18 jours ouverts en moyenne pendant la période de pleine végétation avril à septembre)	tous les 15/18 jours	1200