

SOMMAIRE

RÉSUMÉS	1
ABRIDGED VERSION	3
INTRODUCTION	5
ZONE D'ÉTUDE	5
MATÉRIEL ET MÉTHODE	7
RÉSULTATS	8
PTERIDOPHYTES	8
<i>Pteridaceae</i>	8
<i>Woodsiaceae</i>	8
DICOTYLEDONES	9
<i>Amaranthaceae</i>	9
<i>Apiaceae</i>	9
<i>Asteraceae</i>	12
<i>Boraginaceae</i>	17
<i>Brassicaceae</i>	18
<i>Campanulaceae</i>	21
<i>Caryophyllaceae</i>	21
<i>Cistaceae</i>	22
<i>Convolvulaceae</i>	23
<i>Crassulaceae</i>	23
<i>Euphorbiaceae</i>	23
<i>Fabaceae</i>	24
<i>Geraniaceae</i>	27
<i>Hypericaceae</i>	28
<i>Lamiaceae</i>	29
<i>Lythraceae</i>	30
<i>Malvaceae</i>	30
<i>Molluginaceae</i>	30
<i>Orobanchaceae</i>	30
<i>Plantaginaceae</i>	30
<i>Plumbaginaceae</i>	32
<i>Polygonaceae</i>	32
<i>Portulacaceae</i>	32
<i>Ranunculaceae</i>	33
<i>Resedaceae</i>	34
<i>Rosaceae</i>	34
<i>Rubiaceae</i>	34

<i>Scrophulariaceae</i>	35
<i>Solanaceae</i>	35
<i>Thymelaeaceae</i>	35
<i>Valerianaceae</i>	36
<i>Verbenaceae</i>	36
MONOCOTYLEDONES	37
<i>Alliaceae</i>	37
<i>Anthericaceae</i>	37
<i>Asphodelaceae</i>	37
<i>Colchicaceae</i>	37
<i>Cyperaceae</i>	38
<i>Hyacinthaceae</i>	38
<i>Iridaceae</i>	38
<i>Juncaceae</i>	39
<i>Liliaceae</i>	39
<i>Orchidaceae</i>	40
<i>Poaceae</i>	40
<i>Potamogetonaceae</i>	43
<i>Zannichelliaceae</i>	43
DISCUSSION	43
CONCLUSION	44
REMERCIEMENTS	44
RÉFÉRENCES	45