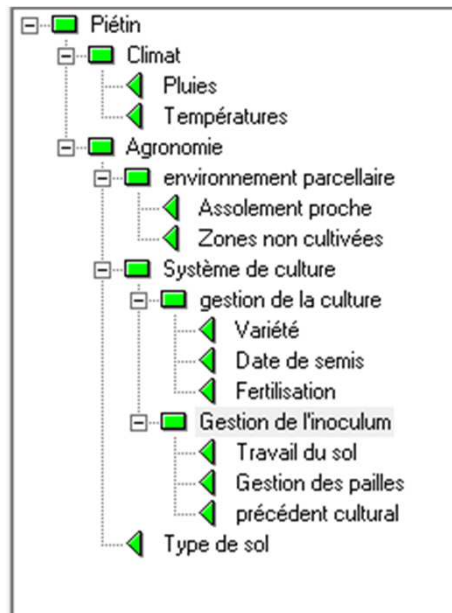


Evaluation du risque piétin verse

Scales

Attribute	Scale
Piétin	défavorable; moyennement favorable; <i>très favorable</i>
Pédo-climat	défavorable; moyennement favorable; favorable; <i>très favorable</i>
Type de sol	limons; argilo-limoneux; argilo-calcaires; <i>autres types de sols</i>
Climat	défavorable; moyennement favorable; <i>très favorable</i>
Pluies	plus de 30mm; entre 10 et 30mm; <i>moins de 10mm</i>
Températures	inférieures à normale; proches de la normale; <i>supérieures à la normale</i>
Système de culture	défavorable; moyennement favorable; <i>très favorable</i>
gestion de la culture	défavorable; moyennement favorable; <i>très favorable</i>
Variété	variété sensible; variété moyennement sensible; <i>variété peu sensible</i>
Date de semis	précoce; normal; <i>tardif</i>
Fertilisation	Excessif; Normale; <i>Réduite</i>
Gestion de l'inoculum	défavorable; moyennement favorable; <i>favorable</i>
Travail du sol	semis direct; déchaumage; <i>labour</i>
Gestion des pailles	Laissées en surface; Enfouies; <i>Retirées</i>
précédent cultural	céréales; autres cultures d'hiver; <i>autres cultures de printemps</i>
environnement parcellaire	défavorable; moyennement favorable; <i>très favorable</i>
Assolement proche	+de 50% de céréales à paille; 25 à 50% de céréales à paille; <i>moins de 25% de céréales à paille</i>
Zones non cultivées	moins de 10%; 10-40%; <i>plus de 40%</i>

Modèle 1



Modèle 2

Average weights

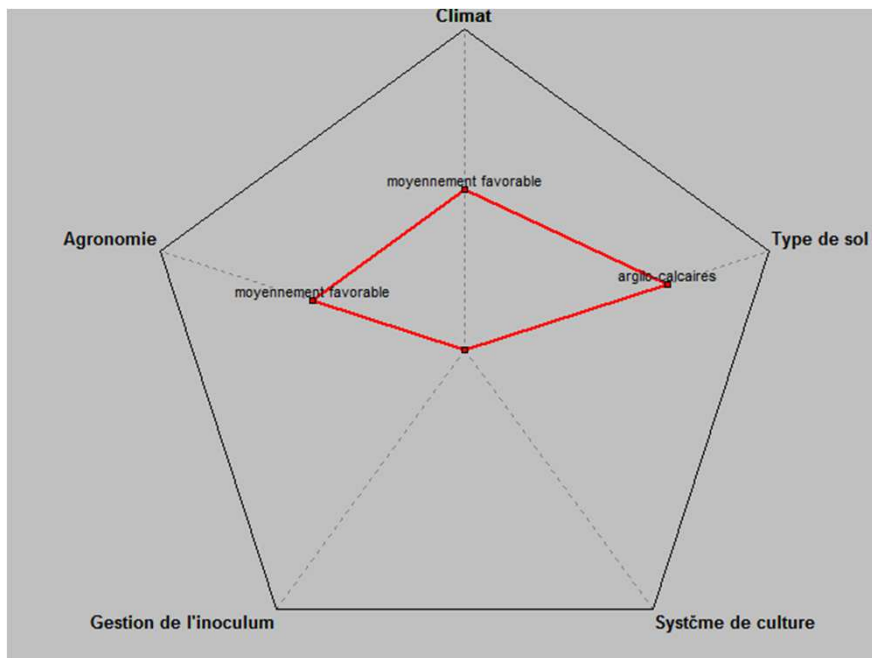
Attribute	Local	Global	Loc.norm.	Glob.norm.
Piétin				
Pédo-climat	40	40	47	47
Type de sol	48	19	55	26
Climat	52	21	45	21
Pluies	57	12	57	12
Températures	43	9	43	9
Système de culture	40	40	36	36
gestion de la culture	50	20	50	18
Variété	47	10	47	8
Date de semis	26	5	26	5
Fertilisation	26	5	26	5
Gestion de l'inoculum	50	20	50	18
Travail du sol	33	7	33	6
Gestion des pailles	33	7	33	6
précédent cultural	33	7	33	6
environnement parcellaire	20	20	18	18
Assolement proche	50	10	50	9
Zones non cultivées	50	10	50	9

Modèle 1

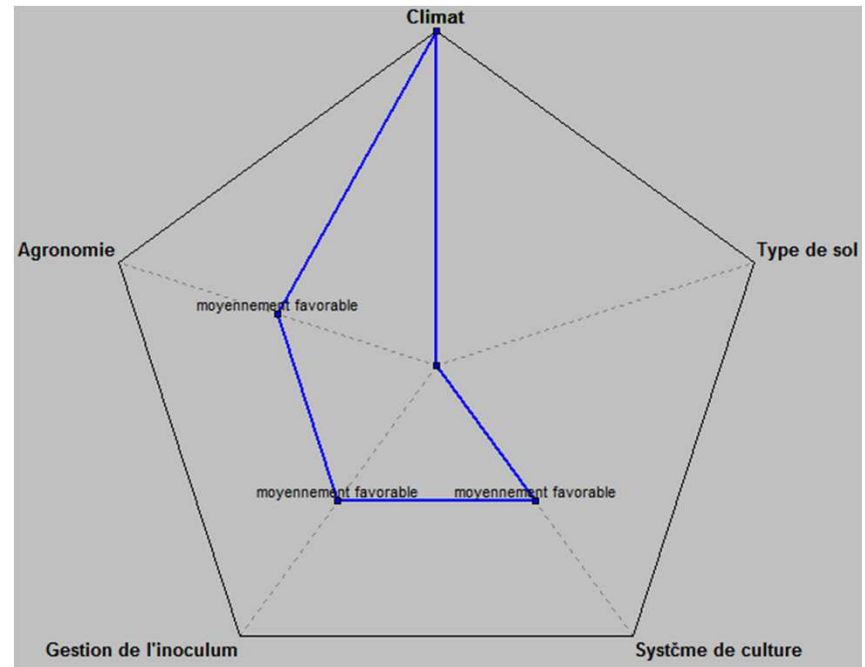
Average weights

Attribute	Local	Global	Loc.norm.	Glob.norm.
Piétin				
Climat	50	50	50	50
Pluies	57	29	57	29
Températures	43	21	43	21
Agronomie	50	50	50	50
environnement parcellaire	20	10	18	9
Assolement proche	50	5	50	5
Zones non cultivées	50	5	50	5
Système de culture	59	30	55	28
gestion de la culture	25	7	25	7
Variété	47	4	47	3
Date de semis	26	2	26	2
Fertilisation	26	2	26	2
Gestion de l'inoculum	75	22	75	21
Travail du sol	33	7	33	7
Gestion des pailles	33	7	33	7
précédent cultural	33	7	33	7
Type de sol	21	11	26	13

Modèle 2



Boigneville (modèle2)



Monluel (modèle 2)

Evaluation du modèle 2) sur 3 parcelles contrastées

