

TE SOL

BILAN

POSTE	CONCLUSION	SCHEMA
1	Parcelle n°1 : peu de biodiversité, pas d'humus, structure grumeleuse, agrégée... Parcelle n°2 : biodiversité animale importante, différents horizons dont humus	Structure d'un sol.
2	Parcelle n°1 : pas d'humus donc pas de complexe argilo-humique, ne retient pas les cations or les cations sont indispensables à la croissance végétale Parcelle n°2 : présence d'humus et donc de complexe argilo-humique, retient les cations indispensables à la croissance végétale.	Complexes argilo-humiques, échanges des ions entre le sol et les racines des végétaux.
3	Parcelle n°1 : favorable à l'érosion, au lessivage, risque de pollution aux nitrates Parcelle n°2 : érosion limitée ainsi que le lessivage, pas de pollution aux nitrates à craindre	Interaction sol – plante - sous-sol Patrimoine durable