

Caratteristiche principali dei tre gruppi di piante di prati e pascoli			
Proprietà	Graminacee foraggere *	Leguminose	«Altre erbe» foraggere *
Rilevanza produttiva	elevata	media	modesta
Appetibilità	<ul style="list-style-type: none"> variabile, da buona a mediocre dopo la spigatura, cala velocemente 	da buona a molto buona	da buona a molto buona
Contenuti e valore del foraggio	<ul style="list-style-type: none"> equilibrato ricco di energia e molto proteico dopo la spigatura valore e contenuti diminuiscono velocemente 	<ul style="list-style-type: none"> molto proteico ricco di energia ricco di calcio, magnesio 	<ul style="list-style-type: none"> ricco di sostanze minerali molto energia, molto proteico
Sistema radicale	superficiale	profondo (ad eccezione del trifoglio bianco)	profondo
Capacità di prelevare acqua e sostanze nutritive dagli strati profondi del suolo	ridotta	buona	buona
Capacità di costituire una cotica erbosa fitta ed un suolo sufficientemente portante	da buona (specie tappezzanti) a media	nessuna	nessuna
Specificità		Grazie ai batteri dei loro noduli radicali sono in grado di provvedere al proprio fabbisogno in azoto	

* Informazioni non applicabili né alle graminacee né alle «altre erbe» considerate malarbe