

COMPOSIZIONE DEI PRINCIPALI FERTILIZZANTI ORGANICI

| FERTILIZZANTE | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | C/N [1] | % s.s. |
|-------------------|-----|-------------------------------|------------------|---------|--------|
| letame | 2,4 | 4 | 6 | 13,5 | 25 |
| letame pellettato | 3 | 3,1 | 1,7 | 8,5 | 85 |
| compost | 2,8 | 2,1 | 2,4 | 12 | 80 |
| liquame bovino | 3,8 | 2,8 | 3,6 | 10 | 10 |

[1] Il rapporto carbonio/azoto (C/N) indica il valore fertilizzante; se minore di 9 il prodotto cede rapidamente azoto, se maggiore di 11 l'azoto viene rilasciato lentamente.