

**Pravidla - příloha č. 12. Mezní hodnoty chemických látek, které může obsahovat vzorek zeleniny**  
shodná s tabulkou č.12 v metodice k NV 79

Chemická látka	Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v zelenině (mg.kg <sup>-1</sup> )
Olovo (Pb)	0,3
Kadmium (Cd)	0,1
Rtuť (Hg)	0,03

**Pravidla – příloha č. 13 – Evidenční karta půdního bloku**

shodná s tabulkou č.13 v metodice k NV 79

(Evidenční karta půdního bloku, popřípadě jeho dílu pro účely podopatření postupy šetrné k životnímu prostředí titul integrovaná produkce , NV 79/2007Sb., § 8)

Číslo půdního bloku, popřípadě jeho dílu :											
Výměra půdního bloku, popřípadě jeho dílu :											
plodina <sup>*)</sup>	výměra	výsev/ výsadba		sklizeň	N min-počáteční <sup>**)</sup>		Aplikace N <sup>****)</sup> kg/ha				celkem N <sup>****)</sup> kg/ha
		kg/ks	datum		datum	kg/ha	datum odběru	1.	2.	3.	
	(ha)										

Vysvětlivky k tabulce

<sup>\*)</sup> Žadatel uvede všechny plodiny pěstované v příslušném kalendářním roce na půdním bloku, popřípadě jeho dílu.

<sup>\*\*)</sup> Zásoba minerálního dusíku v půdě zjištěná chemickým rozбором půdy podle § 8 odst. 7 písm. i) pro každou pěstovanou plodinu podle přílohy č. 6.NV 79/2007Sb.

<sup>\*\*\*\*)</sup> Dávky dusíku při jednotlivých aplikacích dusíku v období mezi odběrem N min-počáteční a sklizní příslušné plodiny.

<sup>\*\*\*\*\*)</sup> Všechny dusík dodaný v období mezi odběrem N min-počáteční a sklizní příslušné plodiny.