

Residui a raccolta

Uva
Clorpirifos Etile

Clorpirifos Etile (2004)

Matrice: Uva

Formulati Commerciali: Dursban, Alisè

Dose di etichetta: 70 g/hl

Tempo di carenza: 30 giorni

O.P.: Consorzio Fitosanitario RE


RMA: 0,5 mg/kg (DM 22/07/2003)

Metodo: MPAL001FE

L.R: 0,01 mg/kg

Clorpirifos Etile

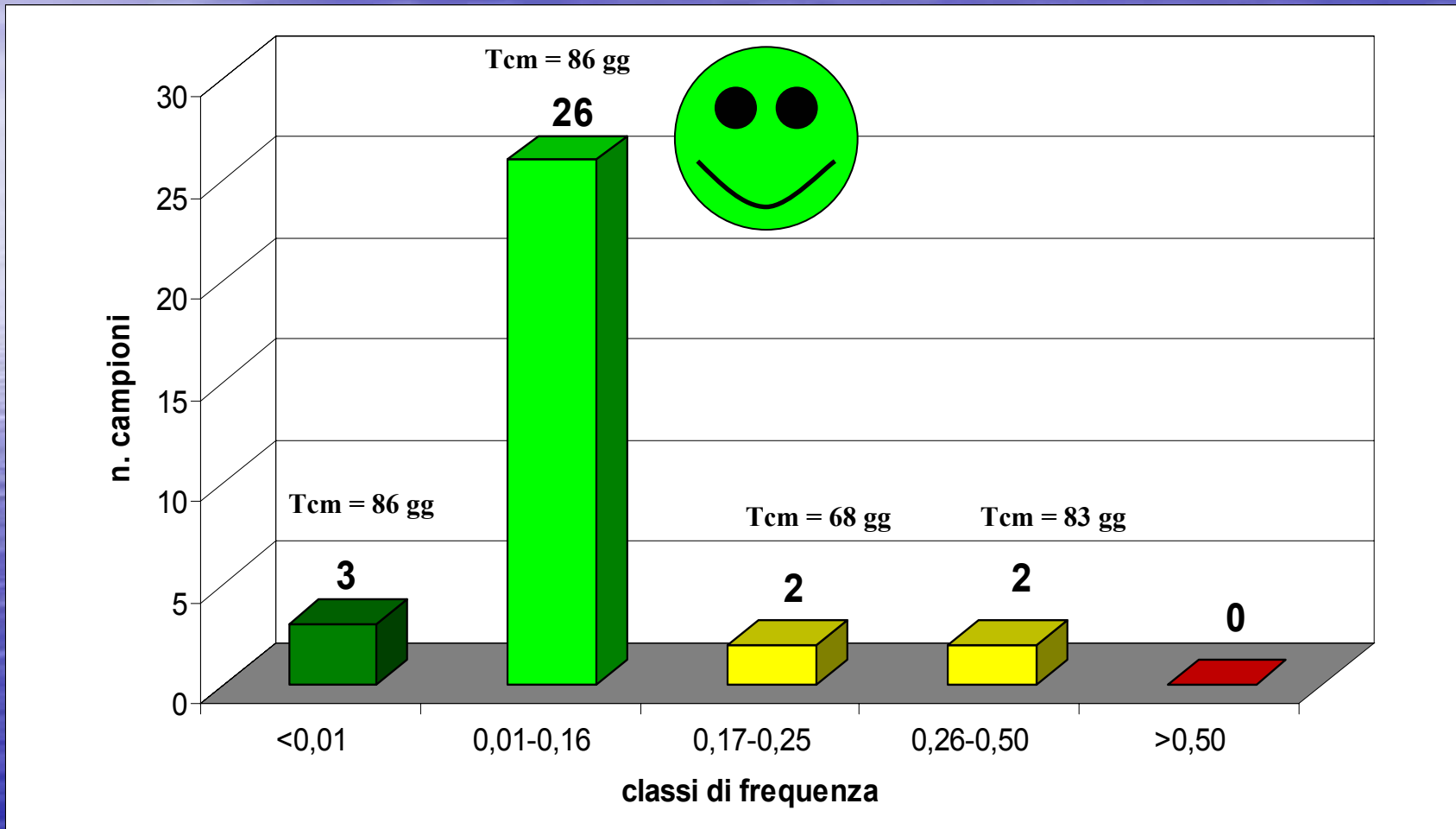
RISULTATI

Classi di frequenza		n. campioni
<0,01		3
0,01-0,16		26
0,17-0,25		2
0,26-0,50		2
>0,50		0
Totale		33

RMA = 0,5 mg/kg (D.M. 22/07/2003); Tempo di carenza = 30 giorni

Clorpirifos Etile

NUMERO CAMPIONI



RMA = 0,5 mg/kg (D.M. 22/07/2003); Tempo di carenza = 30 giorni

Residui a raccolta

Uva
Clorpirifos Metile

Clorpirifos Metile

Matrice: Uva

Formulati Commerciali: Reldan 22

Dose di etichetta: 100-150 g/hl

Tempo di carenza: 15 giorni

O.P.: Consorzio Fitosanitario RE


RMA: 0,2 mg/kg (DM 20/11/2001)

Metodo: MPAL001FE

L.R: 0,01 mg/kg

Clorpirifos Metile

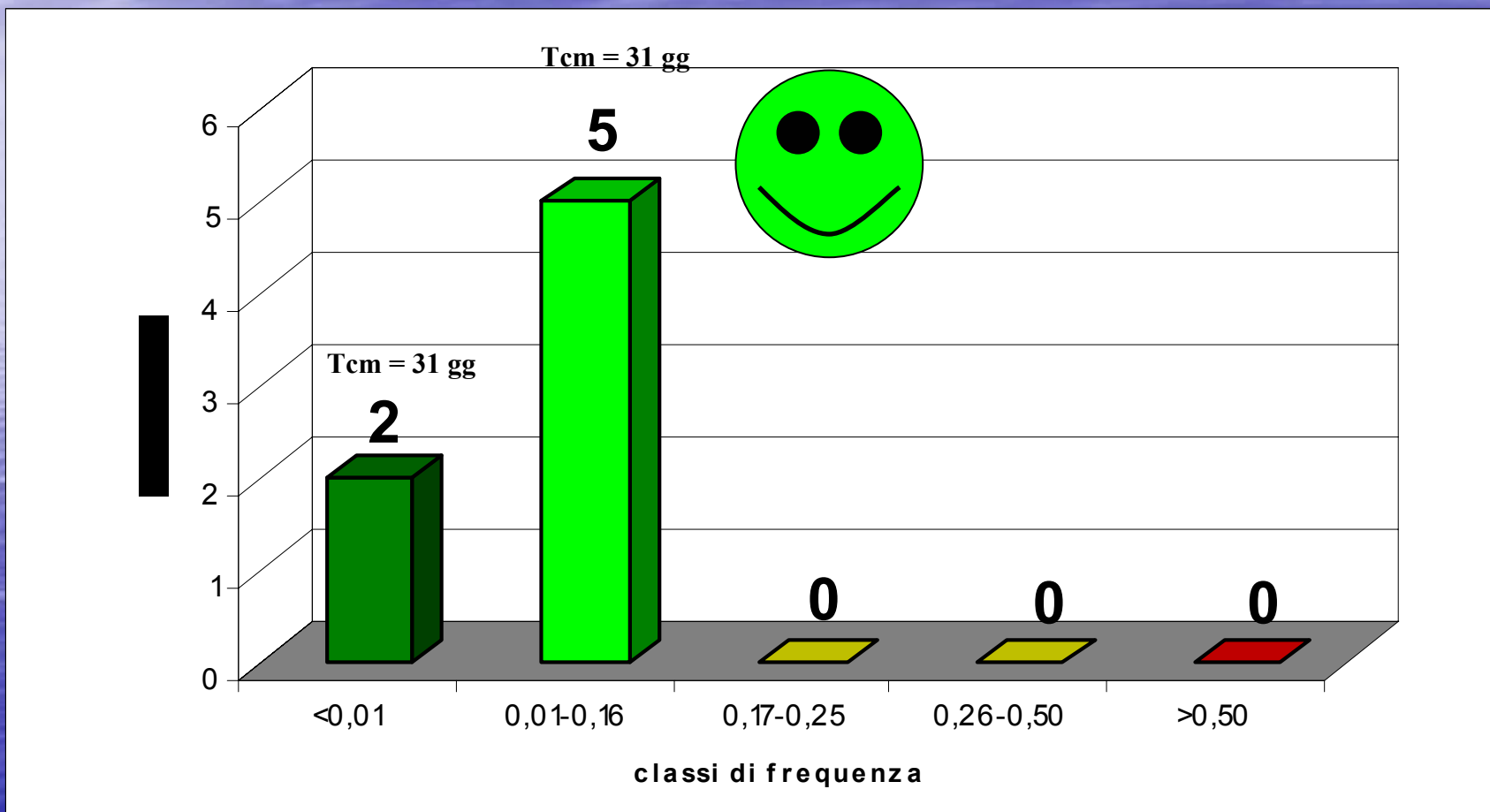
RISULTATI

Classi di frequenza		n. campioni
<0,01		2
0,01-0,16		5
0,17-0,25		0
0,26-0,50		0
>0,50		0
Totale		7

RMA = 0,2 mg/kg (D.M. 20/11/2001); Tempo di carenza = 15 giorni

Clorpirifos Metile

NUMERO CAMPIONI



RMA = 0,2 mg/kg (D.M. 20/11/2001); Tempo di carenza = 15 giorni

Residui a raccolta

Uva
Etofenprox

Etofenprox (2004)

Matrice: Uva

Formulati Commerciali: Trebon

Dose di etichetta: 50 g/hl

Tempo di carenza: 14 giorni

O.P.: Consorzio Fitosanitario RE


RMA: 1 mg/kg (DM 22/07/2003)

Metodo: MRGF03

L.R: 0,01 mg/kg

Etofenprox 2004

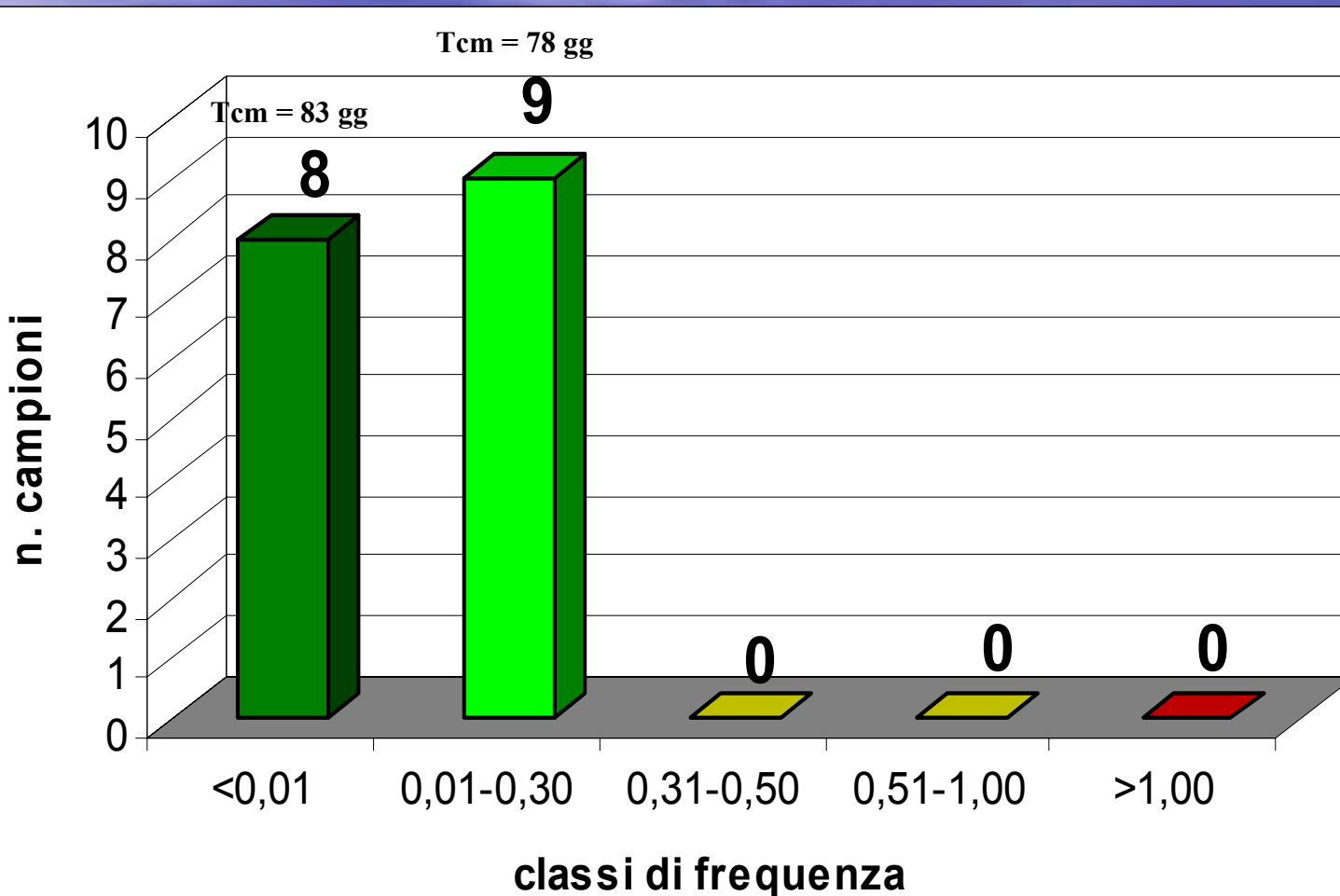
RISULTATI

Classi di frequenza		n. campioni
<0,01		8
0,01-0,30		9
0,30-0,50		0
0,51-1,00		0
>1,00		0
Totale		17

RMA = 1 mg/kg (D.M. 22/07/2003); Tempo di carenza = 14 giorni

Etofenprox 2004

NUMERO CAMPIONI



RMA = 1 mg/kg (D.M. 22/07/2003); Tempo di carenza = 14 giorni

Residui a raccolta

Uva
Procimidone

Procimidone (2004)

Matrice: Uva

Formulati Commerciali: Corner WG,
Procidon, Sonne, Sumisclex Granuli

Dose di etichetta: 100-150 g/hl

Tempo di carenza: 21 giorni

O.P.: Consorzio Fitosanitario RE


RMA: 5 mg/kg (DM 19/05/2000)

Metodo: MPAL001FE

L.R: 0,01 mg/kg

Procimidone 2004

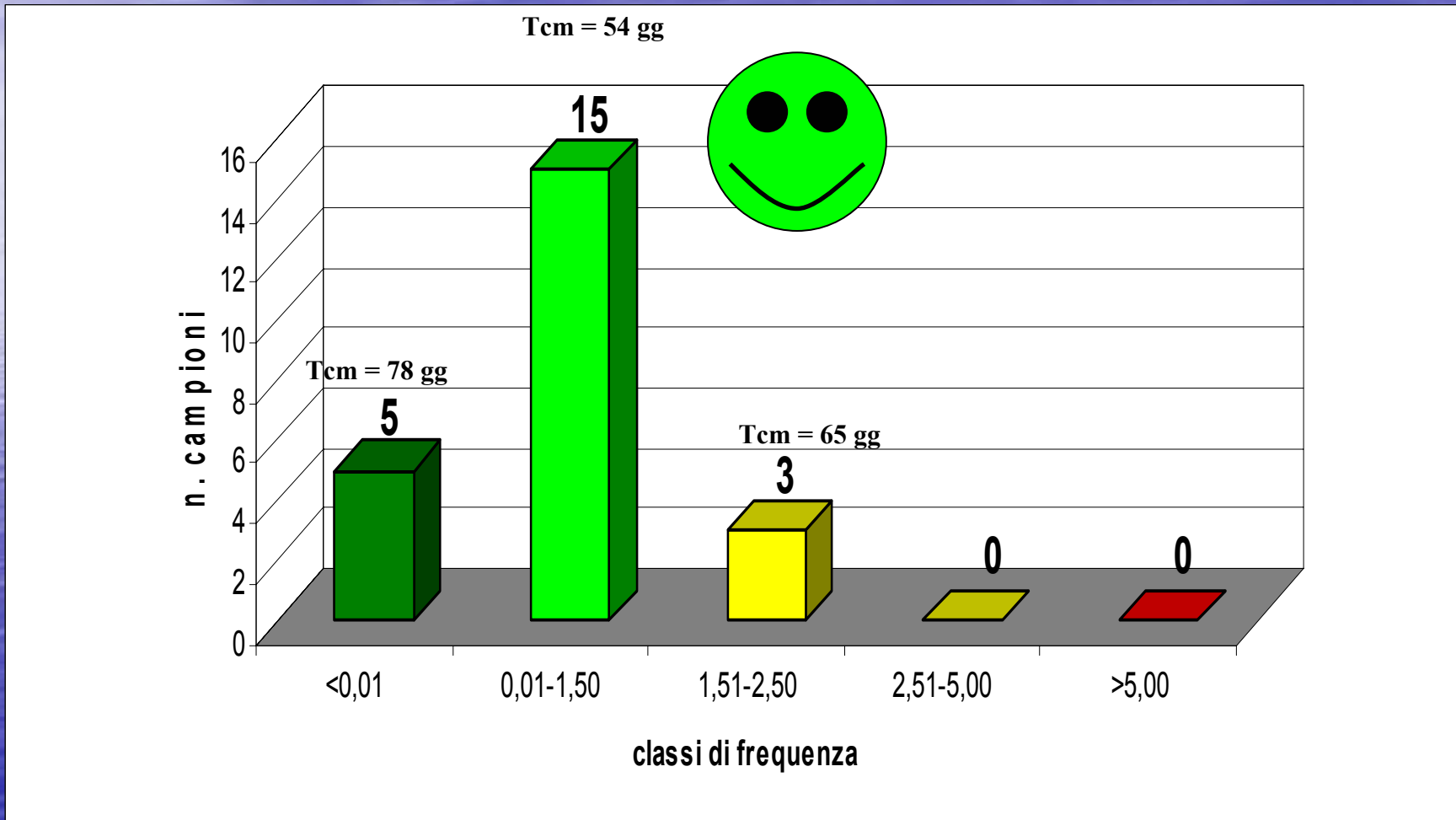
RISULTATI

Classi di frequenza		n. campioni
<0,01		5
0,01-1,50		15
1,51-2,50		3
2,51-5,00		0
>5,00		0
Totale		23

RMA = 5 mg/kg (D.M. 19/05/2000); Tempo di carenza = 21 giorni

Procimidone 2004

NUMERO CAMPIONI



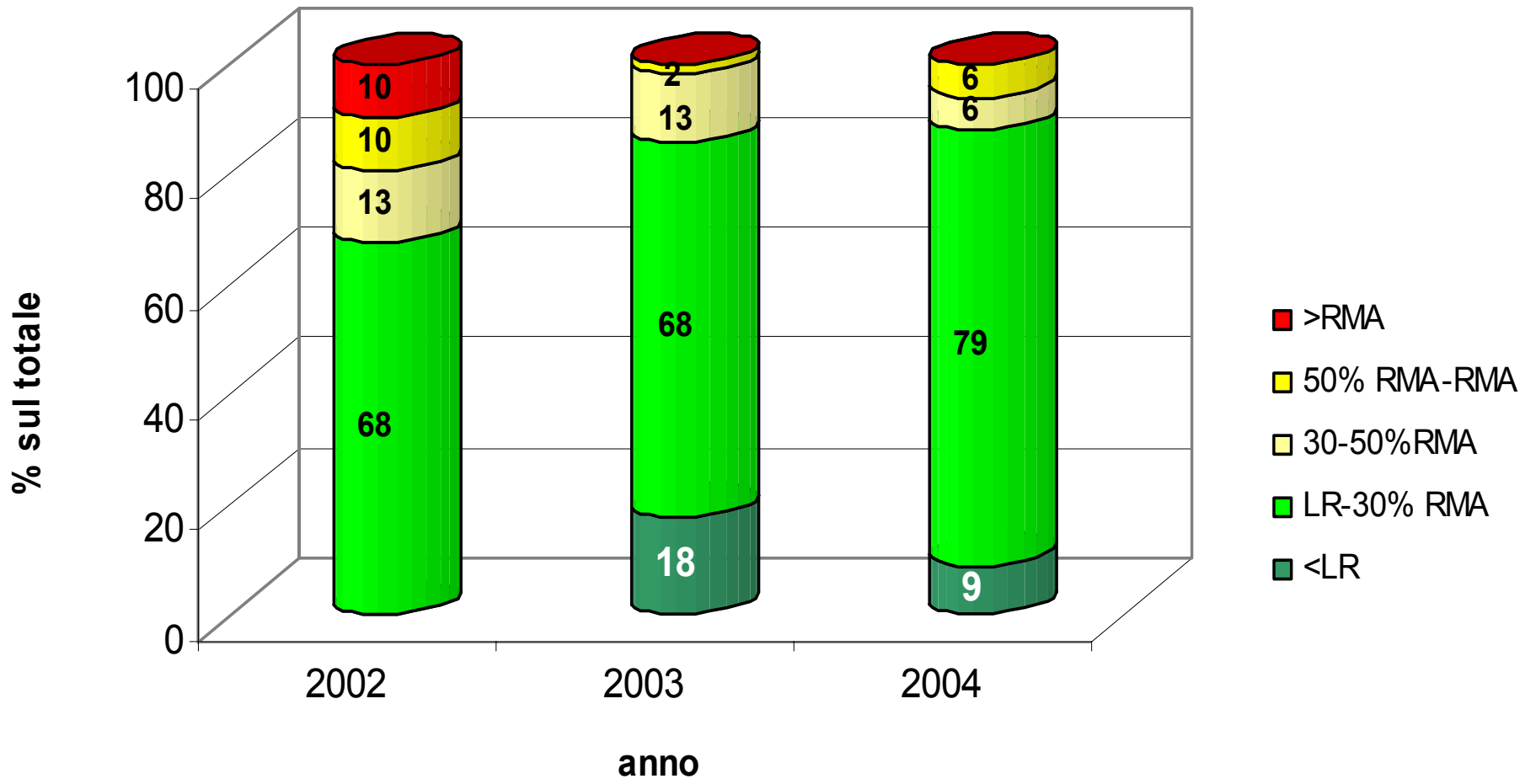
RMA = 5 mg/kg (D.M. 19/05/2000); Tempo di carenza = 21 giorni

Residui a raccolta

Uva

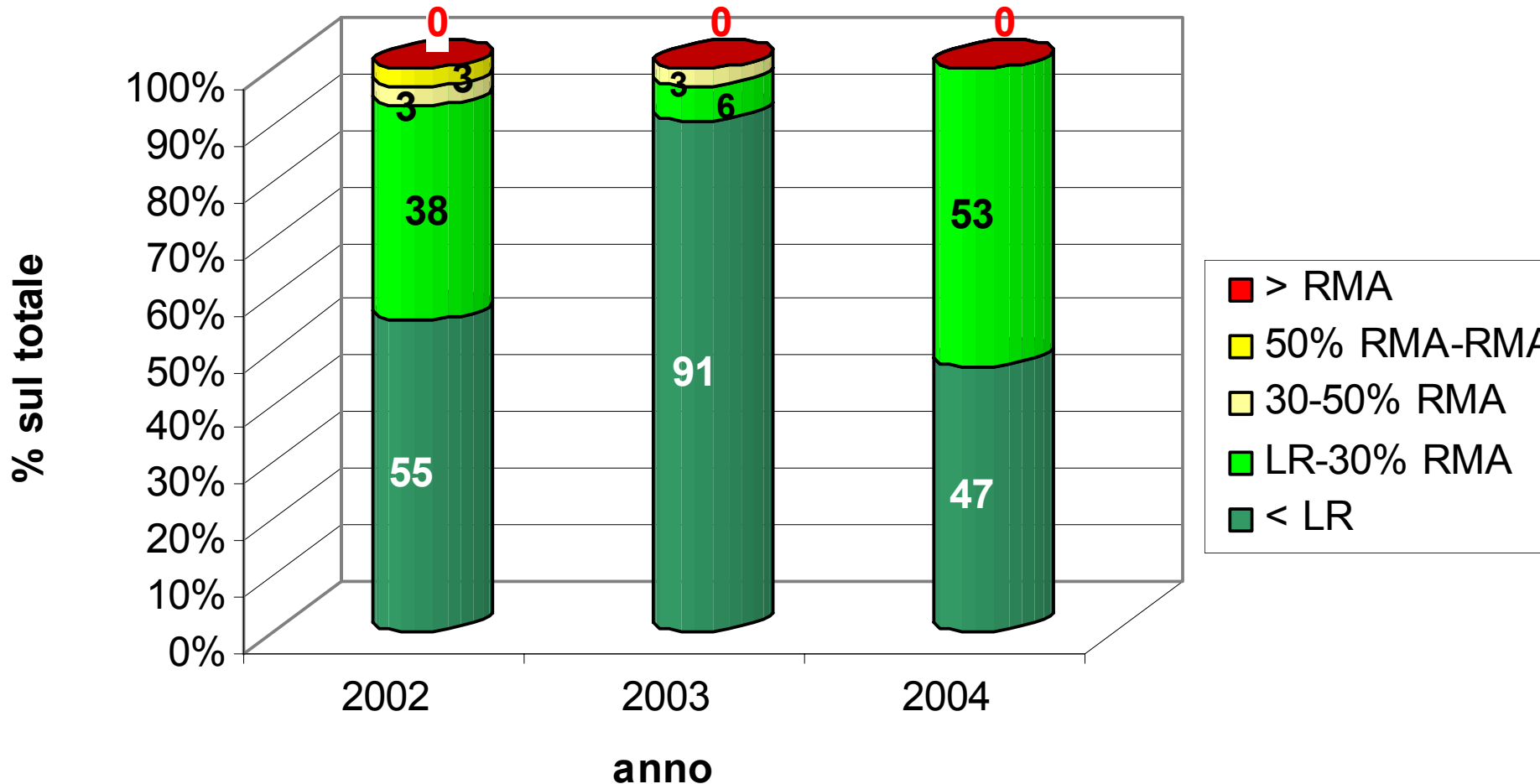
Confronto anni precedenti:
2002 e 2003

Confronto CLORPIRIFOS ETILE su UVA Risultati Triennio 2002-2004



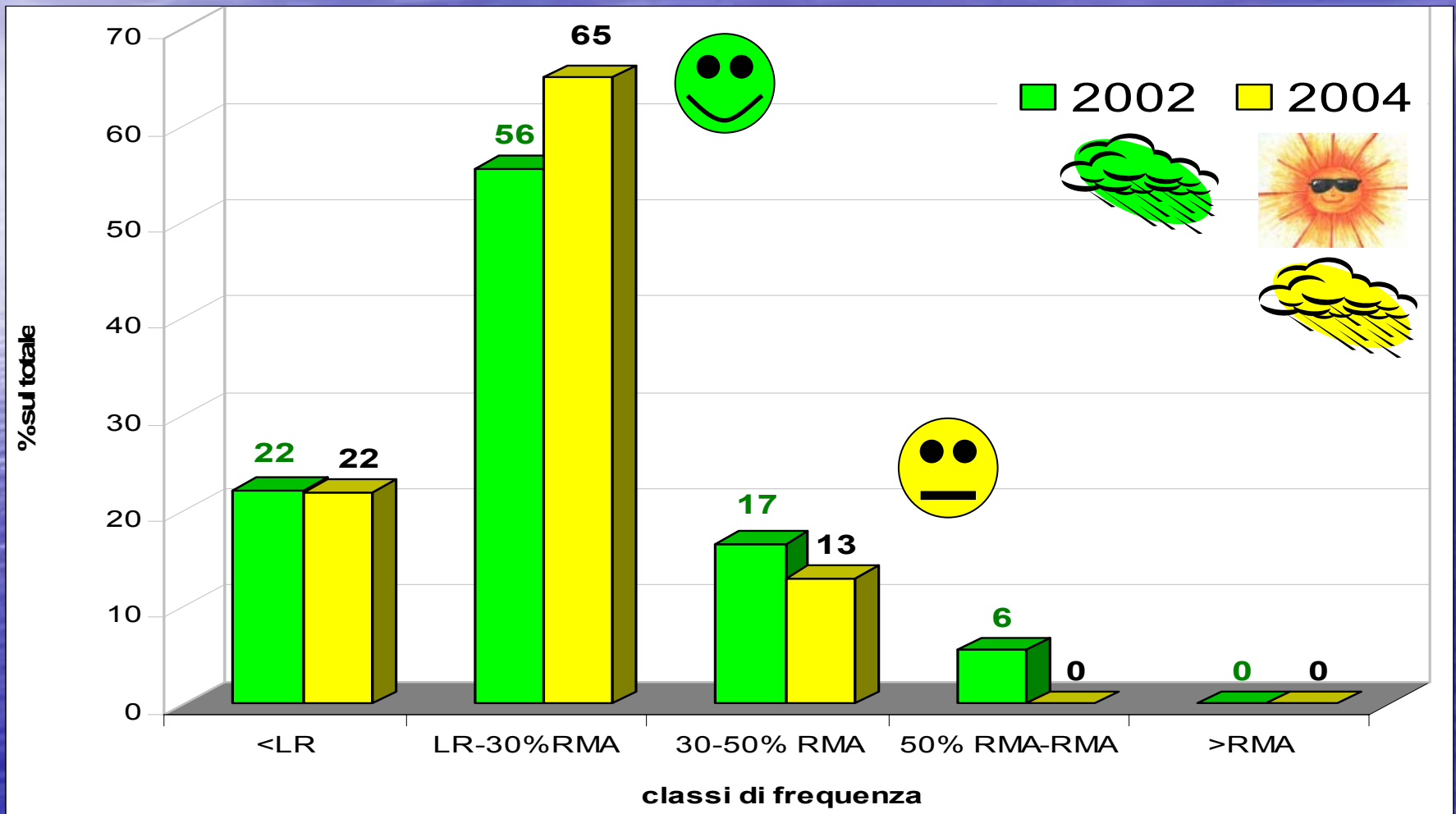
Clorpirifos Etile: RMA = 0,5 mg/kg; Tempo di carenza = 30 giorni

Risultati Triennio 2002-2004



Etofenprox: RMA = 1 mg/kg; Tempo di carenza = 14 giorni

Confronto PROCIMIDONE su UVA Risultati 2002 e 2004



Procimidone: RMA = 5 mg/kg; Tempo di carenza = 21 giorni