













AUTOCONTROL CAMPANYA 20 __		
Núm. Exp.	DATA __/__/----	Hora

2.13. ASPECTES AGRONÒMICS ESPECÍFICS DE LES HORTALISSES

Punt	Punt de control	Criteri de compliment	Criteri d'avaluació	C	NC	NA
1	En cas d'utilitzar substrats inerts, es reciclen de forma responsable?	Sempre que sigui agronòmicament aconsellable, es reciclaran els substrats inerts i se'n guardarà evidència mitjançant registre on s'indiquin les quantitats de substrat reciclades i la data. Justificar documentalment el no reciclatge dels substrats inerts	 / 			
2	Es retiren de les parcel·les els materials utilitzats en les estructures del cultiu i es reciclen adequadament?	Els plàstics o malles utilitzades es retiren de les parcel·les i es gestionen per al seu reciclatge o abocament controlat	 / 			
3	No hi ha restes de plàstics, envasos i altres residus abandonats a l'interior o marges de les parcel·les?	Els plàstics, envasos i altres residus es retiren de les parcel·les i es gestionen adequadament mitjançant un gestor autoritzat	 / 			
4	Per a conreus anuals, segueixen els productors un programa de rotació adequat?	El programa de rotació de cultius almenys ha de ser de 4 fulles com a mínim, deixant un període mínim de temps sense cultiu. La no aplicació del programa ha d'estar justificada tècnicament.				
5	En cas de cultiu sense sòl, permeten les instal·lacions la recirculació dels lixiviats?	Les instal·lacions on tingui lloc el cultiu sense sòl han de permetre la circulació dels lixiviats o bé disposar de justificació o autorització tècnica per a la seva disposició durant un temps determinat	 / 			
6	En cas de conreu sense sòl, es realitza un ajustament de la fertilització adequat i adaptat al sistema de conreu?	Per a programar la fertilització s'ha tingut en compte el balanç entre la solució nutritiva d'entrada i la de drenatge o la solució nutritiva del substrat, triant-ne una o altra segons les característiques fisicoquímiques del substrat, preveient a més la fase fenològica del cultiu i l'activitat d'absorció dels nutrients per la planta?				
7	Es controla periòdicament el pH i la conductivitat elèctrica de la solució de drenatge?	Disposar de registres de les lectures realitzades de pH i CE de la solució de drenatge	 / 			

OBSERVACIONS

.....

.....

.....

AUTOCONTROL CAMPANYA 20 __		
Núm. Exp.	DATA __/__/----	Hora

.....
.....

Firma del tècnic

Firma de la persona titular/representant

