

DIAGNÓSTICO DE MANEJO POSCOSECHA DE LECHUGA (*Lactuca sativa*) A NIVEL DE PRODUCTORES E INTERMEDIARIOS

María del Milagro Cerdas

CONVENIO POSCOSECHA CNP-UCR

Determinar el manejo poscosecha realizado por el productor e identificar daños poscosecha a nivel de productor e intermediario.

Se realizó entrevistas a 18 productores de lechuga y se hizo observación directa de las diferentes labores poscosecha. Se incluyó en la encuesta aspectos de ubicación, problemas de campo, índices de cosecha, manejo en campo, manejo durante el transporte del producto e identificación de daños. Se adquirió producto en tres ferias del agricultor y se evaluó la calidad final.

En el cuadro se muestran los diferentes índices de cosecha utilizados por los productores de lechuga.

Índice de cosecha usado por productores de lechuga de Cartago. 1998

Nº y % de agricultores		Índice
5	27,8	El tamaño
10	55,5	Arrepollada
1	5,5	40-45 días después del trasplante (americana) 35-38 días después del trasplante (amarilla)
2	11,1	75 días después de la siembra (americana) 60 días después de la siembra amarilla)

No obstante, la información del Cuadro, el 100% de los agricultores fueron muy claros en señalar que si hay buen precio por escasez de lechuga, ésta se cosecha de cualquier tamaño sin importar los anteriores criterios.

La lechuga se cosecha manual con cuchillo sin desinfectar entre el corte de una lechuga y otra. Usualmente en la cosecha eliminan varias hojas, sucias o enfermas, en el lugar de venta proceden a eliminar más, sobre todo al cortar otra vez el tallo que se ha oxidado. Todos los productores son conscientes de que la lechuga no debe exponerse al sol.

PALABRAS CLAVES: lechuga, manejo, poscosecha