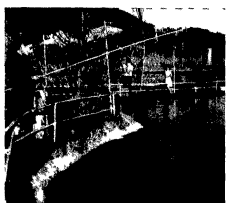
la plastica vive col contadino

Le materie plastiche aiutano l'agricoltore a irrigare, drenare, coltivare, crescere, allevare, proteggere, raccogliere, conservare.



Tubazioni per irrigazione. Rispetto alle tubazioni di metallo, quelle di plastica durano di piu e sono piu maneggevoli. Perche all'interno restano sempre lisce, non arrugginiscono e non subiscono cor-



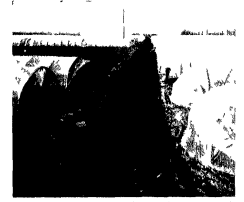
Laghetto impermeabilizzato con foglia di Plypac. Il fondo dei laghetti è impermeabilizzato per impedire l'assorbimento e la dispersione dell'acqua piovana nel terreno. I laghetti si costruiscono nelle regioni con lunghe siccità.



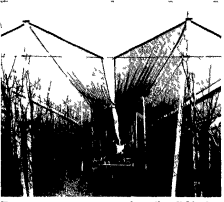
Tubazioni corrugate di Sicron/Vipla o di Moplen-Ro. Vengono interrate nelle zone ove si verificano prolungati ristagni d'acqua. Sono il mezzo più rapido per raccogliere e convogliare all'esterno l'acqua in eccesso.



Panoramica di serre fisse nella zona di Fondi (Latina). Si puo scegliere fra lastre ondulate di Ignilux, lastre nervate di Polionda, film di Plypac, film di Fertene/Celene. Rispetto al vetro, la plastica e più resistente, maneggevole ed assorbe meglio il



Tunnel-serra con film plastici. Qualsiasi coltuia di ortaggi o di fiori puo essere piotetta e forzata a mezzo di serre, ricoperte con film di Fertene/Celene o di Plypac



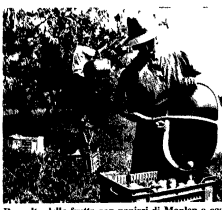
Frutteto protetto con rete antigrandine di Moplen-Ro. Questa rete ha una durata eccezionale per la sua perfetta tenuta agli agenti atmosterici E inalterabile ai trattamenti antiparassitari Ed e messa in opera mediante apposite intelaiature.



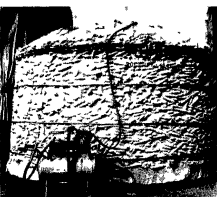
Pacciamatura con film plastici. E' la copertura di un terreno con film di Fertene/Celene o di Plypac. Una volta si usavano foglie secche, vinacce ed altro Oggi si usano film plastici. Perché con essi la terra rimane più calda ed unuda. E si evita la crescita di cibe arfectori:



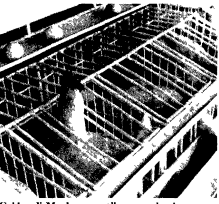
Raccolta delle olive con rete di Moplen. I vantaggi di questo sistema sono una raccolta più abbondante e un grande risparmio di tempo Inoltre, migliora la qualita dell'olio. Perché le olive non vengono a contatto della terra e non si deteriorano.



Raccolta della frutta con panieri di Moplen e cassette di Moplen-Ro. Sono oggetti robusti e legge rissimi, maneggevoli e igienici Sono lavabili a caldo e non si scheggiano Servono per il raccolto nei campi il trasporto fino ai magazzini e la spedizione della frutta e degli ortaggi



Silo di Plypac per conservare foraggi trinciati, cereali, tarina, ecc. Li capacita di questo silo varia da 250 a 2000 quintali E pratico igienico e so prattutto economico. E costituito da un cilindro con valvola per aspirazione dell'aria e creazione del



Gabbie di Moplen per galline ovaiole. Assicurano un alloggiamicno igienico e le condizioni piu adatte pei una produzione alta e costante di uova Possono essere ficquentemente lavate e disinfettate, non subiscono coriosioni



Cestelli, vaschette ed alveoli di Moplen e di Edistir. Valorizzano li frutta in negozio e la proteggono durante il trasporto Sono in regola con le vigenti norme igieniche 1 cestelli sono accatastabili ed hanno tara costante

La Montedison produce tutte le materie plastiche per l'agricoltura. Esse sono trasformate in una serie infinita di prodotti: economici, resistenti, inalterabili nel tempo, semplici da applicare, di facile manutenzione. Insomma, materiali che fanno risparmiare materiali.



Per informationi su Celene Edistir Feriene Gabraster Linilux Moplin Moplin Ro Plypac Plyvit Polionda, Suron Vipla (mirch registran) molgersi Montidison Divisione Petrolchimica Milano