

# “EL HUERTO EN PARADES ADAPTADOS”

Los “parades en cretall” son un tipo de bancales realizados a ras de suelo, ideados por Gaspar Caballero de Segovia, con una estructura y manejo muy definidos y específicos. En Andalhuerto, y debido a nuestras particularidades en Andalucía, hemos adaptado el sistema original, sobre todo en huertos educativos. De esta forma hemos creado un tipo de parades adaptados que buscan no necesitar tanto aporte de compost con estiércol animal y reducir la erosión del suelo, cuestión muy importante en Andalucía.

Los parades mantienen unas dimensiones estándar de 1,50 m de anchura, ya que incorporan un pasillo intermedio de 0,30 m que se realiza colocando losas o rasillones alternos que facilitan el paso dentro del bancal. A ambos lados de dicho pasillo quedarán dos franjas que se cultivan con 0,60 m de anchura cada una. La longitud de los parades se recomienda que sea múltiplo de 3, pudiendo alcanzar 3, 6, 9 ó 12 metros.

El manejo en este tipo de bancales se basa en algunas premisas como son:

- No pisar nunca el lugar dónde se cultiva.
- Siembras muy densas ocupando todo el espacio, no en líneas, sino en retícula. Cada franja de cultivo de 0,60 m se divide en cuadrículas de 0,10 x 0,10 y las plantas se reparten en dichas cuadrículas siguiendo un esquema prefijado. Podéis consultar los diagramas de siembras de Andalhuerto de otoño y primavera.
- Distribución de plantas aromáticas protectoras y flores en los espacios que quedan entre los rasillones del pasillo intermedio.
- Aporte de abonos en cobertera sin remover la tierra y mantenimiento del acolchado permanente.
- Rotación estricta de cultivos. Podéis consultar la rotación en el boletín extra de Andalhuerto correspondiente o en los manuales “Nuestro Huerto”.

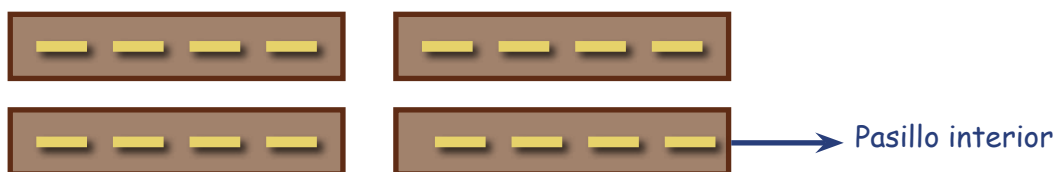


Si estáis interesados en llevar a cabo el método original, podéis consultar la web de Gaspar [www.gasparcaballerodesegovia.net](http://www.gasparcaballerodesegovia.net)

## MATERIALES PARA EL MONTAJE DE CUATRO BANCALES DE CULTIVO TIPO PARADES ADAPTADOS DE 1,50 m X 6,00 m

- 4-6 balas de paja o su equivalente en rastrojos para acolchado.
- 500-700 litros de sustrato (estiércol, compost...)
- 80-100 litros de humus de lombriz
- 32 estacas de topografía o similar (pueden ser cabillas de ferralla)
- 1 rollo de cuerda de al menos 120 m (preferiblemente elástica)
- 16 rasillones o losas
- Un rastrillo (opcional)
- Una azada (opcional)

Diagrama de cuatro bancales tipo parades:



## PASOS PARA LA CONSTRUCCIÓN

- 1.** Marcar en el terreno cuatro zonas de medidas 1,50 x 6 m, separadas entre ellas por pasillos de 1 m de anchura. Clavar estacas en las esquinas y acordonar el perímetro. Si la tierra está demasiado seca nos resultará difícil clavar las estacas. Es preferible esperar a que haya llovido antes o bien regar un poco la zona.
- 2.** Marcar el pasillo interior con estacas y cuerdas. Este paso se puede realizar después del paso 3, según nos resulte más cómodo. Colocamos las estacas en cada lado a 0,60 y 0,90 m de la esquina de cada bancal, delimitando la zona del pasillo. Procuramos pasar por el pasillo interior si lo necesitamos para extender las cuerdas.
- 3.** Horadar la tierra y retirar las piedras de las zonas acotadas. No es recomendable que volteemos el terreno. Se trata de mover un poco para mullir al principio la tierra. Tendremos que realizarlo con cierto grado de humedad, lo que se suele denominar "en tempero". Si no ha llovido unos días antes, tendremos que regar previamente. Es la última vez que pisaremos las zonas de cultivo. Procuraremos no pisar lo que vayamos moviendo. Solo si el terreno está demasiado compacto, podemos romperlo un poco en el montaje con la ayuda de una laya o azada, y de forma suave.
- 4.** Añadir la capa de compost de forma homogénea. Para ello extenderemos la capa de abono repartiéndola por toda la zona. Podemos esparcir menos cantidad en la zona destinada a los pasillos interiores de los bancales.
- 5.** Colocar los rasillones del pasillo. Podemos realizarlo pisando en el rasillón que acabemos de colocar, para ir posicionando el siguiente. Así conseguimos no pisar el terreno y que el peso de nuestro cuerpo quede repartido en la superficie que ocupa el rasillón, evitando desde ya la compactación.
- 6.** Añadir una fina capa de humus de lombriz encima de las zonas de cultivo y entre rasillones. Esta capa quedará encima de la de abono o compost y será más fina. Al final pasamos un rastrillo para dejar la zona lo más horizontal posible.
- 7.** Acolchar. Cubrir los bancales con paja o rastrojos secos, como solemos recomendar siempre. Esto evitará que la tierra quede desprotegida, emerjan demasiadas hierbas adventicias, se reseque ante la falta de lluvia o se erosione o encharque ante una lluvia copiosa.

## ALGUNAS FOTOS

