



Kow Peck Chye
(Jiu Bai)
(*Brassica rapa* (Pak Choi Group))
[kow peck chye])

Kow Peck Chye



Scan this for more
gardening resources



Seed Storage: Store seeds in a sealed plastic bag at 4°C.

Penyimpanan Benih: Simpan biji-biji benih di dalam beg plastik yang ditutup pada suhu 4°C.

Step 1 / Langkah 1

- Fill an egg tray with fresh seed raising mix. Holes should be made at the base of each cell for drainage.
- Isikan dulang telur dengan campuran tanah untuk benih yang baru. Lubang harus dibuat di dasar setiap sel untuk pengaliran air.

Step 2 / Langkah 2

- Make a hole (about 1 cm deep) in the soil inside each cell and place 1 to 2 seeds into it. Close it by lightly patting soil over it. Water the mix until it is moist.
- Buat satu lubang (lebih kurang 1 cm) dalam tanah di dalam setiap sel dan masukkan 1 atau 2 biji benih ke dalamnya. Tutupkan benih tersebut dengan menepuk tanah di atasnya secara perlahan-lahan. Siram air pada campuran tanah sehingga lembap.

Step 3 / Langkah 3

- Expose the tray to at least 4 hrs of direct sunlight daily and protect it from rain. Do keep the growing mix moist at all times. Germination takes 3 to 5 days.
- Dedahkan dulang kepada sinaran cahaya matahari sekurang-kurangnya 4 jam sehari dan melindunginya daripada hujan. Pastikan campuran tanah entiasa lembap. Percambahan mengambil masa 3 hingga 5 hari.

Step 4 / Langkah 4

- After the seedlings have produced 2 to 3 pairs of leaves, they can be transplanted to their final growing, sunny location.
- Setelah anak benih menghasilkan 2 hingga 3 pasang daun, pindahkan ke lokasi akhir yang cerah.

Step 5 / Langkah 5

- Apply a small amount of organic fertiliser every 1 to 2 weeks.
- Plants should be kept moist at all times.
- Cover with a clear netting to minimise pest damage.
- Bubuh sedikit baja organik setiap 1 atau 2 minggu.
- Pastikan tanaman sentiasa lembap.
- Tutup dengan jaring putih untuk mengurangkan ancaman serangga perosak.

Harvesting / Tualan

- Once the plants reach 20 cm tall or the desired size, harvest by uprooting them.
- Tender shoots and leaves can also be picked for continual harvesting.
- Setelah tanaman mencapai 20 cm atau ketinggian yang diingini, menuai seluruh tanaman tersebut bersama dengan akar.
- Untuk penuianan berterusan, pucuk dan daun yang lembut juga boleh dipetik.



九白菜

(*Brassica rapa* (Pak Choi Group)
[kow peck chye])

காவ் பெக் சாய்

如何储存种子：

把种子放入密封塑料袋，储存在4 °C干燥的环境中。

维他命叶菜类植物栽培须知：

维他命叶菜类植物栽培须知：
在4 °C的条件下，将幼苗放入塑料袋中，然后放入冰箱。

步骤 1 / 培养阶段 1

- 在鸡蛋托盘里装入新鲜的育苗混合土，然后在每一格的底部开小孔，用来排水。
- 在每格内撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。
- 在每格内撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。

步骤 2 / 培养阶段 2

- 在每格内撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。
- 在每格内撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。
- 在每格内撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。

步骤 3 / 培养阶段 3

- 保证托盘每天有至少4小时的阳光照射，且勿放置在可遭到雨淋的位置。育苗混合土应该时刻保持湿润状态，发芽时间介于3~5天。
- 在托盘上撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。
- 在托盘上撒入约1克的种子，轻轻拍打土壤，使种子均匀分布。在每格内挖一个小洞（约1厘米深），放入1至2粒种子。轻轻拍打土壤，将种子埋进土壤中，再洒水，使土壤保持湿润。

步骤 4 / 培养阶段 4

- 当幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。

步骤 5 / 培养阶段 5

- 每1~2周施少量的有机肥料。
- 植株应时刻保持土壤湿润。
- 可以使用遮阳网覆盖植物防止害虫侵蚀。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。

收获 / 收获方法

- 蔬菜生长到20厘米高或所需高度时，将蔬菜连根拔起。
- 若养护得当，嫩枝与嫩叶可以长期采摘。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。
- 在幼苗长出2至3对叶子后，就可以将其移栽到阳光充足，适合最终生长的地方。