

Materyales:

- ✦ 1 ug tunga (1 & 1/2) ka kilos nga bokog sa mananap
- ✦ 1 ka gallon sa suka sa lubi nga walay tungog
- ✦ Limpyo nga manila paper
- ✦ Lapnes/higot
- ✦ Plastic nga balde

Panahon sa Pagtan-og:

30 ka adlaw

Kagamitan sa Calcium Phosphate:

- ✦ Makatabang sa pagpabulak sa tanum.
- ✦ Makapadaghan ug makapagahi sa bunga sa mga tanum.
- ✦ Magamit sa tanom adunay dugang re sistensiya batok sa peste ug dangan.
- ✦ Magamit isip dugang sa bahug sa hayopan

References:

1. Natural Farming System and Technology Seminar Materials, Tribal Mission Foundation, Inc., Tugbok, Davao City., 2011.
2. TOT on Natural Farming Technology System (NFTS), Fact sheet, DA-RFU 13, Butuan City., 2011.

Acknowledgment:

Layout and Translation in Visayan by the Provincial Agriculture Office—Surigao del Norte



Department of Agriculture—RFU XIII

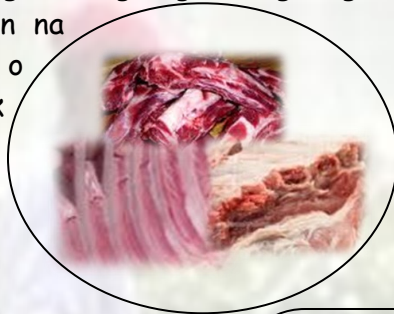
Capitol Site Butuan City

Tel. No. 342-4092



Calcium Phosphate

Pabukalan ang isa ug tunga ($\frac{1}{2}$) na mga bukog sa hayop, sama sa baka, isda, karabaw ug uban pa, aron mobuyag/matangtang ang mga nahibilin na karne o tambok niini.



Sugbahon ang mga bukog hangtod sa mangitom ug dayon ibutang sa kilid ug pabugnawon.



Kon bugnaw na, ibutang sa usa ka balde na may usa ka gallon nga suka sa lubi nga walay tungog. Tabunan ug manila paper nga limpyo o walay sulat sulod sa 30 ka adlaw.

Isagol ang duha (2) ka kutsara na calcium phosphate sa isa (1) ka litro nga tubig. Dayon pwede na i-spray sa mga buyak, lupa o compost.

