



MALAYSIA

# Warta Kerajaan

SERI PADUKA BAGINDA

DITERBITKAN DENGAN KUASA

*HIS MAJESTY'S GOVERNMENT GAZETTE*

*PUBLISHED BY AUTHORITY*

---

---

**Jil. 65**

**29hb Disember 2021**

**No. 52**

---

---

AKTA PETUNJUK GEOGRAFI 2000

(Akta 602)

*GEOGRAPHICAL INDICATIONS ACT 2000*

*(Act 602)*

**No. 22349.**

PENGIKLANAN PERMOHONAN UNTUK MENDAFTARKAN  
PETUNJUK GEOGRAFI

*ADVERTISEMENT OF APPLICATION FOR REGISTRATION OF  
GEOGRAPHICAL INDICATIONS*

Menurut seksyen 13 Akta Petunjuk Geografi 2000, permohonan-permohonan untuk mendaftarkan petunjuk geografi yang berikut telah disetujuterima dan adalah dengan ini diiklankan.

Pengiklanan sesuatu permohonan untuk mendaftarkan yang telah disetujuterima mengandungi nama, alamat dan kerakyatan orang sebenar atau entiti undang-undang yang memfailkan permohonan itu, dan atas sifat apa pemohon membuat permohonan untuk pendaftaran itu; petunjuk geografi yang baginya pendaftaran itu diminta; kawasan geografi dan barang yang baginya petunjuk geografi itu terpakai, kualiti, reputasi atau ciri lain barang yang baginya petunjuk geografi itu digunakan; dan apa-apa butir lain sebagaimana yang ditetapkan.

Notis bangkangan terhadap sesuatu permohonan untuk mendaftarkan suatu petunjuk geografi atas alasan sebagaimana yang diperuntukkan menurut subseksyen 14(1) Akta Petunjuk Geografi 2000, boleh diserahkan, melainkan jika dilanjutkan atas budi bicara Pendaftar, dalam tempoh dua bulan dari tarikh *Warta* ini, menggunakan borang GI No. 4 yang disertai dengan bayaran sebanyak RM450.

Jika Pendaftar berpuashati, bahawa permohonan untuk mendaftarkan sesuatu petunjuk geografi mematuhi peruntukan-peruntukan Akta Petunjuk Geografi 2000, petunjuk geografi yang telah disetujuterima dan diiklankan ini akan didaftarkan menurut seksyen 19 Akta tersebut.

Jika sesuatu petunjuk geografi didaftarkan, maka hanya pengeluar yang menjalankan aktiviti dalam kawasan geografi yang dinyatakan dalam Daftar mempunyai hak untuk menggunakan suatu petunjuk geografi yang berdaftar dalam perjalanan perdagangan. Hak penggunaan itu hendaklah berkenaan dengan keluaran yang dinyatakan dalam Daftar mengikut kualiti, reputasi atau ciri yang dinyatakan dalam Daftar.

*Pursuant to section 13 of the Geographical Indications Act 2000, the following applications for registration of geographical indications have been accepted and are hereby advertised.*

*Advertisement of an accepted application for registration shall specify the name, address and nationality of the natural person or legal entity filing the application, and the capacity in which the applicant is applying for registration; the geographical indications for which registration is sought; the geographical area and goods for which the geographical indication applies; the quality, reputation or other characteristic of the goods for which the geographical indication is used; and any other particulars as may be prescribed.*

*Notice of opposition to an application for registration of a geographical indication on the grounds provided under subsection 14(1) of the Geographical Indications Act 2000, may be lodged, unless extended at the discretion of the Registrar, within two months from the date of this Gazette, on form GI No. 4 accompanied by fee of RM450.*

*Where the Registrar is satisfied that the application for registration of a geographical indication complies with provisions of the Geographical Indications Act 2000, an accepted and advertised geographical indication shall be registered pursuant to section 19 of the Act.*

*Where an application for registration of a geographical indication has been registered, only producers carrying on their activity in the geographical area specified in the Register shall have the right to use a registered geographical indication in the course of trade. The right of use shall be in respect of the products specified in the Register accordance to the quality, reputation or characteristic specified in the Register.*

## CLASS 2

## SONGKET GEDONG

GI2018-00002

11 July 2018

*Class 2: Manufactured goods (handicraft and food)*

Seri Gedong Songket  
Desa Girang Jaya  
94800 Simunjan  
Sarawak

**Pemisahan kawasan geografi yang petunjuk geografi terpakai kepadanya:**



Kualiti, reputasi atau ciri lain barang yang baginya petunjuk geografi digunakan, dan apa-apa syarat yang di bawahnya petunjuk boleh digunakan

Penenun songket mula bertapak di Gedong pada Januari 2001 dan masih beroperasi sehingga kini. Tempat menenun didirikan di Kampung Perintah Gedong, ia dikenali sebagai Permata Songket. Dahulunya ia mempunyai 10 orang penenun. Namun begitu, jumlah penenun semakin berkurang dan hanya beberapa orang penenun yang masih aktif. Apabila penenun songket semakin berkurangan maka pada tahun 2015, wujud satu pusat tenun yang dikenali sebagai Seri Gedong Songket bagi memartabatkan kembali tenun songket di Gedong agar ia menjadi tradisi turun temurun. Pusat Seri Gedong Songket ini lebih kepada mencari penenun muda dan sekarang ia mempunyai 8 orang penenun. Setelah wujudnya pusat Seri Gedong Songket, pusat permata songket kembali aktif dan sering bekerjasama antara satu sama lain.

Penghasilan tenunan songket ini memerlukan beberapa proses menenun iaitu, menerai benang, mengancing benang, menggulung benang, menyampuk, menghubungkan benang, mengarap, meneguh, menyongket bunga, mengangkat butang, menenun kain. Selain terdapat beberapa proses yang memerlukan kerjasama daripada beberapa orang penenun untuk memudahkan dan mempercepatkan proses menenun.

Antara peralatan yang digunakan ialah benang kapas, benang karap, benang metali dan rumah tenun untuk menghasilkan kain songket, samping, kain sarung, pakaian, barangan kraf, hiasan dalaman dan sebagainya. Sifat dan karakter Songket Gedong yang mempunyai pebagai warna dan corak, dengan bentuk berdasarkan kreativiti penenun tetapi berkonsepkan elemen setempat. Penenun memerlukan lebih kurang 2 bulan bahkan boleh mencecah 5 bulan dalam menyiapkan sehelai kain dan ia bergantung kepada saiz dan corak kain. Nilai untuk sehelai kain Songket Gedong adalah berdasarkan kualiti kain, corak dan jenis tenunan pada kain tersebut. Kualiti yang terpancar di setiap produk Songket Gedong di kenali atas kehalusan seni serta menggunakan fakbrik yang lembut dan “sejuk”, selain nilai estetikanya yang menggambarkan kehalusan seni budaya masyarakat di Gedong khususnya dan Simunjan amnya.

**No. 22350.**

PENGIKLANAN PERMOHONAN UNTUK MENDAFTARKAN  
PETUNJUK GEOGRAFI

*ADVERTISEMENT OF APPLICATION FOR REGISTRATION OF  
GEOGRAPHICAL INDICATIONS*

Menurut seksyen 13 Akta Petunjuk Geografi 2000, permohonan-permohonan untuk mendaftarkan petunjuk geografi yang berikut telah disetujuterima dan adalah dengan ini diiklankan.

Pengiklanan sesuatu permohonan untuk mendaftarkan yang telah disetujuterima mengandungi nama, alamat dan kerakyatan orang sebenar atau entiti undang-undang yang memfailkan permohonan itu, dan atas sifat apa pemohon membuat permohonan untuk pendaftaran itu; petunjuk geografi yang baginya pendaftaran itu diminta; kawasan geografi dan barang yang baginya petunjuk geografi itu terpakai, kualiti, reputasi atau ciri lain barang yang baginya petunjuk geografi itu digunakan; dan apa-apa butir lain sebagaimana yang ditetapkan.

Notis bangkangan terhadap sesuatu permohonan untuk mendaftarkan suatu petunjuk geografi atas alasan sebagaimana yang diperuntukkan menurut subseksyen 14(1) Akta Petunjuk Geografi 2000, boleh diserahkan, melainkan jika dilanjutkan atas budi bicara Pendaftar, dalam tempoh dua bulan dari tarikh *Warta* ini, menggunakan borang GI No. 4 yang disertai dengan bayaran sebanyak RM450.

Jika Pendaftar berpuashati, bahawa permohonan untuk mendaftarkan sesuatu petunjuk geografi mematuhi peruntukan-peruntukan Akta Petunjuk Geografi 2000, petunjuk geografi yang telah disetujuterima dan diiklankan ini akan didaftarkan menurut seksyen 19 Akta tersebut.

Jika sesuatu petunjuk geografi didaftarkan, maka hanya pengeluar yang menjalankan aktivitinya dalam kawasan geografi yang dinyatakan dalam Daftar mempunyai hak untuk menggunakan suatu petunjuk geografi yang berdaftar dalam perjalanan perdagangan. Hak penggunaan itu hendaklah berkenaan dengan keluaran yang dinyatakan dalam Daftar mengikut kualiti, reputasi atau ciri yang dinyatakan dalam Daftar.

*Pursuant to section 13 of the Geographical Indications Act 2000, the following applications for registration of geographical indications have been accepted and are hereby advertised.*

*Advertisement of an accepted application for registration shall specify the name, address and nationality of the natural person or legal entity filing the application, and the capacity in which the applicant is applying for registration; the geographical indications for which registration is sought; the geographical area and goods for which the geographical indication applies; the quality, reputation or other characteristic of the goods for which the geographical indication is used; and any other particulars as may be prescribed.*

*Notice of opposition to an application for registration of a geographical indication on the grounds provided under subsection 14(1) of the Geographical Indications Act 2000, may be lodged, unless extended at the discretion of the Registrar, within two months from the date of this Gazette, on form GI No. 4 accompanied by fee of RM450.*

*Where the Registrar is satisfied that the application for registration of a geographical indication complies with provisions of the Geographical Indications Act 2000, an accepted and advertised geographical indication shall be registered pursuant to section 19 of the Act.*

*Where an application for registration of a geographical indication has been registered, only producers carrying on their activity in the geographical area specified in the Register shall have the right to use a registered geographical indication in the course of trade. The right of use shall be in respect of the products specified in the Register accordance to the quality, reputation or characteristic specified in the Register.*

## CLASS 3

## PINGHE GUANXI HONEY POMELO

GI2020-00001

2 January 2020

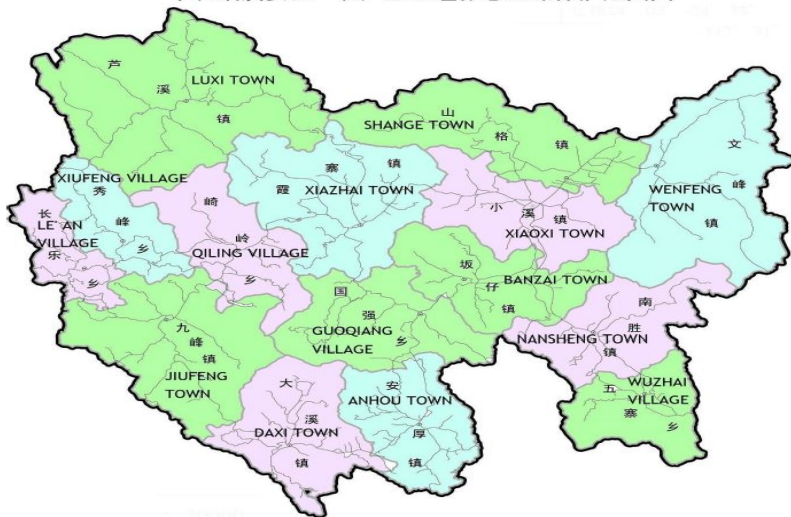
POMELO (FRESH)

Fujian Pinghe Guanxi Honey Pomelo Development Center  
 No. 168, East Street, Xiaoxi Town  
 Pinghe County, Zhangzhou City  
 Fujian Province  
 China

**Pemisahan kawasan geografi yang petunjuk geografi terpakai kepadanya:**

Geographical Area of "Pinghe Guanxi Honey Pomelo"

“平和琯溪蜜柚”农产品地理标志地域保护范围图



Kualiti, reputasi atau ciri lain barang yang baginya petunjuk geografi digunakan, dan apa-apa syarat yang di bawahnya petunjuk boleh digunakan

“Pinghe Cuanxi Honey Pomelo” gradually developed into a pillar industry of the county’s rural peoples economic income, and then developed into a meritorious industry of “Targeted poverty alleviation” and a sunshine industry of rural revitalization. Pinghe County has become the first county to produce pomelo in China. It is known as China’s Pomelo City. Pinghe County has become the first County to produce pomelo in China. It is known as China’s Pomelo City, and ‘Pinghe Guanxi Honey Pomelo’ has enjoyed the reputation of becoming a rich tree and Huang Jinguo ever since. The geographical scope of commodity production using the “Pinghe Guanxi Honey Pomelo” geographical indication certification trademark is Xiaoxi, Banzai, Nansheng,



*Shange, Wenfeng, Xiazhai, Jiu Feng, Luxi, Anhou and Daxi towns, Wuzhai, Guoqiang, Qiling, Xiufeng, Changle Wuxiang and Anhou Farm (latitude 24° 02'-24° 35', east longitude 116° 54' -117° 31'). It is realized that the parent soil in the aforesaid areas is mainly composed of continental marsh or shallow water bay sediment, and the soils are mainly composed of paddy soil and latosol soil. The Ph of the soil reaches 4.5-5.5, and the total average value of organic matter reaches 26.04 I 9.239/kg. The composition of soil fertility is evaluated by taking Ph as the main factor and has the following characteristics: Organic matter < Total nitrogen < Alkaline nitrogen < Quick - acting potassium < Effective boron > Exchangeable magnesium > Exchangeable calcium > Effective zinc > Available phosphorus; soil organic matter is the main factor to evaluate soil fertility composition, which has the following characteristics. This unique composition of soil fertility may make the soil exchangeable calcium, exchangeable magnesium and available zinc linear, and increase with the increase of Ph, which may give the full play to the validity of soil nutrients, is conducive to the balanced absorption of nutrient elements in soil by the root system of pomelo fruit trees, and is used to satisfy the needs of pomelo growth phenology. It may also maximize the aerobic respiration of the tree body, further stimulate the ecological enzyme activity of the tree body, enhance the photosynthesis ability of leaves, and finally make the nutrients in the soil act together with light, temperature difference and humidity, so as to crystallize "Pinghe Guanxi Honey Pomelo" thin, smooth and oily. The soluble solids and edible rate of pomelo fruits increased.*

*The above regions spanned on the north side of the Tropic of Cancer, spanning the southern subtropical zone and the tropical climate zone of Central Asia. Climate factors have the characteristics of two climate zones: Summer is especially long, with 727.4mm of seasonal rainfall, 608.2 (2) hours of total season a sunshine and an average of 25.9 °C of seasonal temperature. C, the quarterly average temperature reaches 78%. For such climatic factors, the optimum temperature for growth and development reaches 23-29°C, the optimum temperature for fruit expansion reaches 15-30°C, the best humidity reaches 60%-80%, the best light duration reaches 13-150 h, and the best precipitation reaches 350-450mm «Pinghe Guanxi Honey Pomelo», which is simply an ideal growth environment tailored. Proper light and temperature factors and humidity factors may greatly increase the available potassium activity in the soil, and then combine with photosynthesis to make the flesh of the pulp becomes juicy and soft, with a palatable sweetness and sourness, leaving no residue in the mouth, with strong aroma.*

*The "PINGHE GUANXI HONEY POMELO" can be produced at an average of 1,350 thousand tons yearly and its exportation is at an average of 170 thousand tons per annum.*