

Komitmen untuk Penyumberan Telur Bebas Sangkar

8 Mei 2019

Dengan harapan yang tinggi, Hilton telah melancarkan komitmen “Travel with Purpose” pada tahun 2018 untuk menghasilkan perubahan sosial dan persekitaran yang positif di skala global menjelang tahun 2030. Peyumberan yang bertanggungjawab adalah bahagian utama kepada strategi tanggungjawab korporat kami.

Antara matlamat tahun 2030 kami adalah komitmen global terhadap peyumberan hasil ayam dan itik secara mampan (termasuk telur) untuk semua hotel di bawah urusan Hilton. Ini adalah lanjutan daripada komitmen kami pada tahun 2015 untuk beralih kepada telur bebas sangkar di 19 negara dan juga kesemua hotel Hilton & Resorts, Waldorf Astoria Hotels & Resorts, Conrad Hotels & Resorts, Canopy by Hilton dan DoubleTree by Hilton menjelang akhir tahun 2017.

Kami telah mencapai perkembangan penting terhadap komitmen tersebut, termasuk menyumber lebih 70 peratus telur dari sumber bebas sangkar merentasi jejak kami di Amerika Syarikat, yang juga merupakan pasaran terbesar kami, dan United Kingdom. Sebagaimana yang dicatatkan dalam laporan tanggungjawab korporat kami bagi tahun 2018, kami akan terus bekerjasama dengan hotel dan pembekal kami untuk memperluaskan komitmen ini, termasuk pasaran yang menghadapi cabaran dari segi keperolehan bekalan dan kemampuan harga

Hari ini, kami berbesar hati menyertai mereka yang berada dalam industri yang sama merasmikan matlamat untuk menyumber 100 peratus bagi telur kami (telur biji, cecair dan produk telur) di seluruh dunia dari sumber bebas sangkar untuk keseluruhan portfolio Hilton menjelang akhir tahun 2025. Kami juga akan memastikan dasar telur bebas sangkar akan disediakan dalam bahasa-bahasa yang utama dan akan terus menerbitkan perkembangan kami setiap tahun.

Kami berharap untuk meneruskan usahasama kami dengan pembekal, masyarakat sivil dan industri untuk memacu perubahan yang positif dan mampan dalam penyumberan yang bertanggungjawab.

**Kesemua hotel yang dimiliki, diuruskan dan difrancais di seluruh dunia.*



