



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Lille, le mercredi 18 juin 2014

### **Ajaccio, Bastia, Calvi : encore plus de vols vers la Corse dès la semaine prochaine au départ de l'aéroport de Lille.**

***La Corse sera cet été encore un des « hits » parmi les nombreuses destinations\* de vacances proposées au départ de l'aéroport de Lille.***

A l'approche des vacances d'été, les compagnies aériennes renforcent leurs dessertes de l'île de Beauté depuis l'aéroport de Lille.

La compagnie Volotea propose à partir du samedi 21 juin un 3<sup>ème</sup> vol direct hebdomadaire vers Bastia (en plus de ses 3 vols hebdomadaires vers Ajaccio).

Horaires, tarifs et réservations sont consultables sur [www.volotea.com/fr](http://www.volotea.com/fr)

La compagnie HOP! propose à partir du samedi 28 juin un vol direct vers Ajaccio et un vol direct vers Calvi. HOP! dessert également les deux autres aéroports de Corse avec des vols vers Figari et vers Bastia.

Horaires, tarifs et réservations sont consultables sur [www.hop.fr](http://www.hop.fr)

Avec ces vols supplémentaires vers la Corse pour l'été et l'automne, et grâce à ses prix de parkings particulièrement avantageux (à partir de 40€ TTC la semaine), l'aéroport de Lille s'affirme de plus en plus comme l'aéroport de prédilection des voyageurs belges.

---

\* plus de 43 000 voyageurs vers la Corse en 2013

#### A propos de Aéroport de Lille

Avec 11 compagnies régulières, et les principaux tour-opérateurs français et belges, Aéroport de Lille dessert plus de 50 destinations vers la France, la Corse, la Suisse, l'Espagne et les Canaries, l'Italie, la Sicile, la Sardaigne, les îles grecques, la Croatie, la Turquie, la Tunisie, le Maroc ...

En 2014, Aéroport de Lille propose de nouvelles liaisons vers Perpignan, Fuerteventura et Kos.

En 2013, Aéroport de Lille a accueilli 1.661.741 passagers, enregistrant la plus forte croissance des 12 premiers aéroports français.

**Contact Presse Aéroport de Lille :**  
Edouard AULANIER / +33 (0)6.22.69.77.39  
eaulanier@lille.aeroport.fr

