

أخبار

الرقم: 73

أكتوبر يسجل معدلات معقولة للطلب على السفر

8 ديسمبر 2016 (جنيف) - أصدر الاتحاد الدولي للنقل الجوي (IATA) بياناته الخاصة بحركة المسافرين العالمية خلال شهر أكتوبر والتي تشير إلى ارتفاع الطلب (الذي يقاس بمعدل إيرادات المسافرين للكيلومتر) بنسبة 5.8% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق. كما سجلت القدرة الاستيعابية نمواً بمعدل 6.3% فيما تراجع عامل الحمولة بنسبة 0.4 نقطة مئوية ليصل إلى 80.1%.

وكان أكتوبر قد شهد تباطؤاً في الأداء بالنسبة لمعدل النمو السنوي الذي سجله سبتمبر والذي بلغ 7.1% مع بقائه في العموم ضمن معدلات الـ10 سنوات. كما حافظ معدل نمو السفر الدولي والمحلي على التوازن إلى حدً كبير.

وفي هذا الصدد، قال ألكسندر دو جونياك، المدير العام والرئيس النتفيذي، الاتحاد الدولي للنقل الجوي: "كان نمو الطلب على نقل الركاب في أكتوبر متوافقاً مع الاتجاهات بعيدة المدى ولكنه جاء متراجعاً بالمقارنة مع أداء شهر سبتمبر. ومع انحسار التأثير السلبي على حركة النقل والذي نجم عن الهجمات الإرهابية وعدم الاستقرار السياسي في مناطق معينة من العالم فقد تحول التراجع طويل الأمد في الإيرادات، والذي ساعد على تحفيز السفر، إلى ثبات في المستوى عوض التراجع. وعلاوةً على ذلك، فقد أنهى اتفاق 'أوبك' الأخير حول تقبيد إنتاج النفط التراجع في أسعار النفط".

	أكتوبر 2016 (% سنوياً)						
ل حمولة	عامل حمولة عاه	عدد المقاعد	معدل إيرادات	الحصة			
سافر	المسافر –%) الم	المتاحة	المسافرين	العالمية 1			
ىتوى) ³	ص) pt) ²	بالكيلومتر	للكيلومتر				
%80	.1 %0.4-	%6.3	%5.8	%100.0	إجمالي السوق		
%70	.1 %1.0	%3.9	%5.3	%2.2	أفريقيا		
%79	.3 %0.6	%8.5	%9.2	%31.5	أسيا والمحيط الهادئ		
%82	.5 %0.4-	%5.7	%5.3	%26.7	أوروبا		
%82	.3 %2.4	%0.9	%3.9	%5.4	أمريكا اللاتينية		
%70	.0 %2.3-	%10.0	%6.5	%9.4	الشرق الأوسط		
%83	.7 %1.4-	%3.7	%2.1	%24.7	أمريكا الشمالية		

 $^{^{3}}$ مستوى عامل 3 التغير السنوي في عامل الحمولة 2 التغير السنوي في عامل الحمولة الكيلومتر في العام 2015

⁴ ملاحظة: الأسواق المحلية السبعة للسفر والتي تتوافر لها بيانات تفصيلية تشمل 30% من الإجمالي العالمي لإيرادات المسافرين في الكيلومتر وحوالي 82% من إجمالي إيرادات المسافرين في الكيلومتر للرحلات المحلية

أسواق المسافرين الدولية

ارتفع الطلب العالمي على نقل المسافرين بنسبة 5.9% في أكتوبر مقارنةً بالفترة ذاتها من العام 2015 وقد سجلت جميع المناطق نمواً ملحوظاً. كما نمت القدرة الاستيعابية الإجمالية بشكل أسرع لتصبح 6.6% مما تسبب في انخفاض عامل الحمولة بنسبة 0.6 نقطة مئوية ليصل إلى 78.6%.

- شهدت الناقلات الجوية في أسيا والمحيط الهادئ ارتفاع حركة النقل بنسبة 7% في أكتوبر مقارنة بأكتوبر من العام السابق. كما سجلت القدرة الاستيعابية نمواً بمعدل 7.1% فيما تراجع عامل الحمولة بنسبة 0.1 نقطة مئوية إلى 16.9%. هذا وقد تباطأ التصاعد القوي لحركة النقل المعدلة موسمياً في الأشهر الأخيرة على الرغم من أنه ما زال الوقت مبكراً لتحديد ما إذا كان هذا التباطؤ يمثل تراجعاً فعلياً أو مجرد تباطؤ مؤقت. ومن الناحية الأخرى، تستمر سوق النقل من آسيا إلى أوروبا في التعافي رغم كونها بالغة الحساسية للأحداث المفاجئة.
- أما الناقلات الأوروبية فقد سجلت نمواً في الطلب بنسبة 5.7% في أكتوبر من هذا العام مقارنةً بالفترة ذاتها من العام السابق. كما سجلت القدرة الاستيعابية نمواً بمعدل 6.2% فيما تراجع عامل الحمولة بنسبة 0.4 نقطة مئوية إلى 1.2%. يستعيد الطلب العالمي على الناقلات الأوروبية مستوياته الطبيعية بعد الفوضى التي سببتها الهجمات الإرهابية وعدم الاستقرار السياسي الذي شهدته القارة في مطلع هذا العام.
- ومن جانبها، شهدت الناقلات الجوية في الشرق الأوسط ارتفاعاً بنسبة 7% في معدل الطلب خلال أكتوبر، وهي الوتيرة الأبطأ للمنطقة خلال 18 شهر، على الرغم من التأثير المحتمل للاحتفالات الإقليمية التي تشهدها المنطقة على النتائج. أما القدرة الاستيعابية فقد ارتفعت بنسبة 10%، وكنتيجة لهذا الارتفاع فقد انخفض عامل الحمولة بنسبة 2.0 نقطة مئوية وصولاً إلى 70.1% ليسجل أدنى مستوياته لشهر أكتوبر منذ العام 2006.
- سجلت الناقلات الجوية في أمريكا الشمالية ارتفاع حركة النقل بنسبة 2.4% في أكتوبر مقارنة بنفس الفترة من العام السابق. وفيما صُنَفت هذه النسبة كأقل نسبة نمو بين جميع المناطق، المعدلة موسمياً، حافظت أحجام المسافرين على ارتفاعها بمعدل سنوي بحدود 5% منذ مارس. كما سجلت القدرة الاستيعابية نمواً بمعدل 4.9% فيما تراجع عامل الحمولة بنسبة 1.9% نقطة مئوية إلى 80.1%.
- وفيما يتعلق بالناقلات الجوية في أمريكا اللاتينية فقد شهدت نمواً في حركة النقل خلال شهر أكتوبر بنسبة 7.1% مدفوعاً بالطلب القوي على حركة النقل الدولية في المنطقة. ورافق هذا النمو ارتفاع القدرة الاستيعابية ولكن بوتيرة أقل بلغت 2.1% مما دفع بعامل الحمولة إلى الارتفاع أيضاً بمعدل 4 نقاط مئوية ليصل إلى 84.3% وهو المعدل الأعلى بين جميع المناطق.
- واجهت الناقلات الجوية الأفريقية تباطؤاً في النمو حيث تراجع معدل النمو السنوي من 9.1% في سبتمبر ليصل إلى 5.8% في أكتوبر. ما تزال بعض المناطق الأفريقية تعيش ظروفاً اقتصادية صعبة. هذا وقد ارتفعت القدرة الاستيعابية بمعدل 4.3%.

أسواق المسافرين المحلية

شهدت الأسواق المحلية نمواً في الطلب بنسبة 5.6% خلال شهر أكتوبر مقارنةً بأكتوبر من العام 2015، ورافق ذلك زيادة مماثلة في القدرة الاستيعابية. ما زال التباين الكبير في النتائج الفردية لكل بلد حاضراً بقوة؛ فقد حققت الهند والصين معدلات نمو مميزة من رقمين فيما سجلت الأسواق الأخرى معدلات نمو أبطأ بصورة عامة وواصلت معدلات النمو في البرازيل بالانخفاض.

		أكتوبر 2016 (% سنوياً)				
	الحصة	معدل إيرادات	عدد المقاعد	عامل حمولة	عامل حمولة	
	العالمية 1	المسافرين	المتاحة	المسافر -%)	المسافر	
		للكيلومتر	بالكيلومتر	pt) ²	(مست <i>وى</i>) ³	
إجمالي السوق	%36.4	%5.6	%5.6	%0.0	%82.8	
محلي أستراليا ⁴	%1.1	%2.2	%0.1	%1.7	%80.4	
محلي البرازيل ⁴	%1.4	%5.5-	%5.3-	%0.2-	%79.1	
محلي الصين ⁴	%8.4	%14.1	%12.4	%1.2	%84.2	
محلي الهند ⁴	%1.2	%22.7	%21.2	%1.0	%81.7	
محلي اليابان ⁴	%1.2	%0.8	%0.8-	%1.2	%72.8	
محلي روسيا ⁴	%1.3	%2.5	%3.1	%0.4-	%72.5	
محلي الولايات المتحدة ⁴	%15.4	%1.7	%3.1	%1.1-	%85.8	
					. 2	

مستوى عامل 3 التغير السنوي في عامل الحمولة 2

- سجلت الأسواق المحلية في الهند ارتفاعاً سنوياً بنسبة 22.7% في أكتوبر مدعومةً بالنمو الكبير في الإنفاق الاستهلاكي الحقيقي وزيادة عدد ثنائيات المطارات التي يخدمها الطيران.
- يعزى الارتفاع القوي في حركة النقل في الصين بنسبة 14.1% في أكتوبر إلى عوامل مماثلة على الرغم من تراجع تواتؤ الرحلات عن المعدلات السنوية.

بمكنكم استعراض تحليل حركة المسافرين الكاملة خلال شهر أكتوير

الاتحاد الدولي للنقل الجوي

أ %من إيرادات المسافرين في
الكيلومتر في العام 2015

⁴ ملاحظة: الأسواق المحلية السبعة للسفر والتي تتوافر لها بيانات تفصيلية تشمل 30% من الإجمالي العالمي لإيرادات المسافرين في الكيلومتر وحوالي 82% من إجمالي إيرادات المسافرين في الكيلومتر للرحلات المحلية

للمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال مع:

قسم العلاقات الخارجية

هاتف: 41227702967+

البريد الإلكتروني: corpcomms@iata.org