

## Coupler Interclima et Batimat ?

Joseph Le Jollec, président d'Interclima+Elec, vient d'inviter "toutes les parties prenantes à examiner les synergies potentielles entre les événements dédiés à l'enveloppe du bâtiment et ceux liés à l'efficacité énergétique". Cette approche globale permettrait la création d'une plateforme de communication en rapport avec les enjeux stratégiques de ces deux secteurs, soulignent les organisateurs d'Interclima+Elec. Elle engendrerait également une meilleure visibilité à l'échelon européen d'une manifestation telle qu'Interclima+Elec.

Les salons Interclima+Elec et Idéobain 2012 ont accueilli 87 842 visiteurs, dont 10 517 visiteurs grand public pour le salon Idéobain. 34% des visiteurs d'Interclima+Elec étaient des installateurs, 15% des prescripteurs et des maîtres d'ouvrage, 14% des négociants, 14% également des fabricants et 7% des exploitants ou des entreprises de maintenance et de SAV. 41% des visiteurs venaient d'Ile-de-France et 8% de l'étranger.

## 2011 : satisfaisant en DRV, mitigé en CTA, décevant en chillers et PAC air/air

Voici l'évolution en 2011 des ventes d'appareils de conditionnement d'air en France métropolitaine par les fabricants et les distributeurs aux grossistes (hors grande distribution) et aux installateurs, selon l'association PAC&Clim'Info :

- *En PAC air/air* : 267 215 unités extérieures monosplits (contre 278 589 en 2010) et 93 614 multisplits (100130). Les monosplits de plus de 12 kW progressent de 3%, alors que ceux de moins de 5 kW reculent de 4% et ceux de 5-12 kW de 6%. En multisplits, les 7-17,5 kW reculent de 9% et les moins de 7 kW de 5%. On observe un "transfert" des systèmes de 4 unités intérieures et plus vers ceux de 2 ou 3. On constate aussi un recul de 7% en unités intérieures (mais avec + 5% en cassettes et + 4% en gainables).

- *En groupes DRV* : 15 478 unités (+ 11%, avec + 12% sur la période octobre-décembre 2011). Mais 2012 sera moins porteur, prévoit-on à PAC&Clim'Info. En 2011, les groupes 11-20 CV ont progressé de 14%, tandis que le nombre d'unités intérieures par groupe extérieur passait de 9,4 à 9,7. Les gainables ont progressé de 22% (à 26% de part de marché), les muraux de 2% (à 22%) et les cassettes de 19% (à 45%), tandis que les plafonniers reculaient de 5% (à 1%) et les consoles de 8% (à 5%).

- *En centrales de traitement d'air* : 8 925 unités (- 0,15%), avec une "contraction" du cœur de gamme, de 72% à 69% du mix produit, et ce en faveur des centrales de moins de 500 mm d'épaisseur. Celles-ci progressent de 14% en nombre d'appareils. Voici le mix produit 2011 en CTA : 1% en plus de 50 000 m<sup>3</sup>/h, 10% en 15 000-50 000 m<sup>3</sup>/h, 33% en 5 000-15 000 m<sup>3</sup>/h, 36% en plus de 500 mm et moins de 5 000 m<sup>3</sup>/h, 20% en moins de 500 mm et moins de 5 000 m<sup>3</sup>/h.

- *En chillers* : 7 280 unités (- 3%, avec - 4% en technologie air et - 1,9% en moyennes et fortes puissances). Ont été vendus 1 114 chillers de moins de 17,5 kW (contre 1201), 4329 de 17,5-200 kW (contre 4 665), 1 087 de 200-500 kW (contre 1134) et 640 de plus de 500 kW (contre 526). Le R410A a détenu 57% du marché, le R134a 11% et le R407C 32%. L'an passé, le marché des unités de confort associées aux chillers a totalisé 109 906 unités (contre 119 628), avec 25% du marché pour les cassettes (contre 29%), 36% pour les ventilos-convecteurs à pression (30%), 16% pour les ventilos-convecteurs plafonniers (15%) et 23% pour les ventilos-convecteurs consoles (27%).

## Le marché de la ventilation en 2011 : priorité à la performance

Voici comment a évolué en 2011 le marché français des matériels de ventilation de bâtiments (en unités), selon le syndicat professionnel Uniclimate :

- *Maison individuelle* :

• VMC simple et double flux : 744 997 (+ 8,5%), avec - 2,2% en simple flux autoréglable (mais + 38,5% en hygro-réglable) et + 17,2% en double flux (avec + 20,5% en centrales à moteur basse consommation et échangeur statique haut rendement). Le marché de la VMC en maison individuelle a été de 708 504 unités en simple flux et de plus de 36 000 en double flux.

• Aérateurs de débit inférieur à 400 m<sup>3</sup>/h (type VMR) : 440 518 (+ 4,8%).

- *Habitat collectif/tertiaire* :

• Caissons : 156 351 (+ 4,6%) en simple flux, 11 234 (+ 22,8%) en double flux.

• Grilles et diffuseurs d'air : 483 310 (+ 4,1%), avec - 26,1% en surfaces équipées de poutres climatiques.

• Conduits circulaires flexibles et rigides : 23,6 millions de mètres, avec + 12,7% en conduits flexibles et + 15,5% en rigides.