

## Marché de l'emploi et intentions de recrutement en Périgord Noir

Alors que la saison touristique débute dans de bonnes conditions selon les professionnels, deux séries de statistiques sur le marché de l'emploi et sur les intentions de recrutement éclairent ce début d'année 2010.

1) Fin février, il y avait en Périgord Noir 5.133 personnes inscrites à Pôle emploi Sarlat et Terrasson, soit une légère baisse des inscrits par rapport à janvier (catégories A+B+C – soit *les demandeurs d'emploi inscrits à Pôle Emploi tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi.*), ce qui ne s'était pas vu depuis juin dernier. Cette baisse devrait se poursuivre jusqu'à l'été si l'on se réfère au cycle économique en Périgord Noir. Autre indicateur important : l'augmentation des demandeurs sur un an (comparaison sur 12 mois) est inférieure aux moyennes régionale et nationale, mais reste supérieure à celle de la Dordogne depuis 6 mois. Le taux de chômage du 4<sup>ème</sup> trimestre 09, calculé par l'INSEE, est de 9,7 %. Il s'intercale entre la moyenne nationale (9,6%) et la moyenne départementale (9,8%).

2) L'enquête annuelle sur les Besoins en Main d'Oeuvre (BMO) de Pôle emploi mesure les intentions de recrutement des employeurs, qui, précisons-le, peuvent ensuite varier à la hausse ou à la baisse. La livraison 2010 qui vient juste d'être publiée, porte sur un nombre d'établissements bien plus élevé que l'an dernier : il correspond à l'ensemble des employeurs hors administrations. On ne peut donc pas en comparer les résultats avec les années passées. Néanmoins bien des traits caractéristiques du Périgord Noir restent inchangés : les intentions d'embauches sont de 3.459 postes, soit un chiffre proportionnellement élevé : un employeur sur quatre pense recruter contre un sur cinq au niveau national. Ce résultat est le 4<sup>ème</sup> sur les 16 bassins d'Aquitaine. La proportion de projets de recrutement jugés difficiles par les employeurs est de 46,2 % (7<sup>ème</sup> sur 16 en Aquitaine) contre une moyenne nationale de 40 %. Ce qui caractérise surtout le Périgord Noir, c'est la proportion d'embauches « saisonnières » qui est de 72,8 % (1<sup>er</sup> bassin sur 16 en Aquitaine).

Un tableau résume l'anticipation en recrutement des employeurs (rappelons qu'il s'agit d'intention) :

	Etablissements recruteurs (en %)	Nombre de projets de recrutement	- dont difficiles à recruter (en %)	- dont saisonniers (en %)
Périgord Noir (« Est Dordogne »)	24,1	3.459	46,2	72,8
Aquitaine (Moyenne Régionale)	21,7	104.596 (total Aquitaine)	42,0	45,5

Dans cette enquête réalisée en décembre dernier, les 10 métiers les plus recherchés en Périgord Noir seront tout au long de l'année 2010 :

- Serveurs de cafés, de restaurants et commis : 510 postes
- Aides, apprentis, employés polyvalents de cuisine : 314 postes
- Employés de l'hôtellerie : 276 postes
- Agents d'entretien de locaux (y compris ATSEM) : 174 postes
- Cuisiniers : 159 postes
- Employés de maison et personnels de ménage :: 159 postes
- Sportifs et animateurs sportifs : 133 postes
- Professionnels de l'animation socioculturelle (animateurs et directeurs) : 129 postes
- Ouvriers non qualifiés de l'emballage et manutentionnaires : 105 postes
- Vendeurs en produits alimentaires : 103 postes

La Maison de l'emploi (MDE) réalise actuellement une enquête de conjoncture avec l'appui de l'association interprofessionnelle du Sarladais. « *Bilan 2009 et perspectives 2010* ». Le résultat sera communiqué début Mai et permettra – au même titre que l'observatoire interconsulaire de la Dordogne publié chaque semestre – de mesurer la santé de l'économie en Périgord Noir.

La note sur la demande d'emploi en février 2010 et l'enquête BMO aquitaine sont téléchargeables sur le site de la Maison de l'emploi [www.mdepn.com/agenda](http://www.mdepn.com/agenda) . La dernière @lettre sur le travail saisonnier datée d'avril y est également consultable, ainsi que toutes les activités proposées par la MDE aux demandeurs d'emploi, créateurs d'entreprise et employeurs. Pour tout renseignement : 05.53.31.56.00.