

3. **Etat sanitaire** : vol de propreté, instinct de nettoyage (faire le test du rectangle de couvain) et de propreté, absence de maladies, ...
4. **Essaimage** : souche peu essaimeuse
5. **Rendement** : productivité, le plus grand instinct d'amassage (production de miel, récolte de pollen, de propolis, ...)

	Miel	Type			
1	de printemps	fruitiers	colza	acacia	toutes fleurs
2	d'été	tilleul	châtaignier	forêt	sapin

6. **Hivernage** : adaptation climatique, à la météo, hivernage sur miellat, vols de propreté par temps frais, ...
7. **Développement** : printanier rapide, développement durant l'été, en fin de saison - force de la colonie - importance du nid à couvain (nombre de cadres), ...
8. **Force de la population** à classer selon le nombre de cadres de couvain lors de la visite de printemps. - voir chapitre correspondant.
9. **Autres facteurs** :

1. Rentrées de pollen au printemps, en automne
2. Importance du nid à couvain
3. Sorties des abeilles : matin, soir
4. Faible mortalité des abeilles
5. Réserves : couronne de miel et de pollen
6. Propolise (peu, beaucoup?)

\* Sélection de reine : critères d'une bonne reine

- . **Conseil** : n'achète jamais un nucléi ou une colonie sans avoir vu la reine (car cet examen est vital). Il faut l'examinez attentivement car c'est d'elle que dépend le développement ou l'effondrement des ruches. L'observation doit être focalisée sur ces critères qui sont des détails sur lesquels l'apiculteur n'a pas d'influence car conditionnés effectivement par des facteurs variés : abeilles, nourriture, température et peut être aussi les phases lunaires.
- . L'examen des nombreux aspects extérieurs donnent d'importantes indications pratiques que tout apiculteur doit connaître. L'achat d'une lunette-loupe permet de contrôler ces caractères essentiels divers, à savoir :

1	provenant d'une bonne souche éleveuse
2	cellules royales bien construites
3	Taille, grandeur
4	Vitalité, déplacement, allure
5	Pattes et antennes
6	Ailes (état)
7	Poils
8	Déformations, marques sur le corps
9	Densité du couvain