

Informations *Rapides*

24 mai 2018 - n° 130

Principaux indicateurs



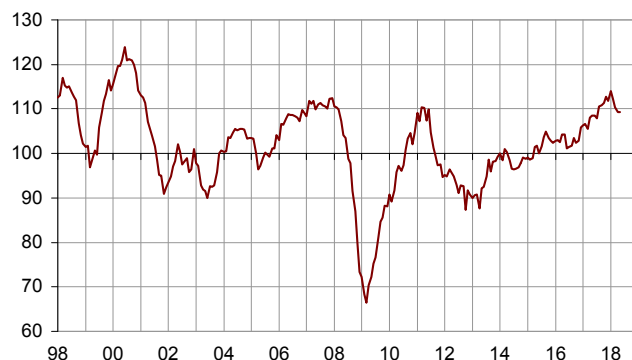
■ Enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie – Mai 2018

En mai 2018, le climat des affaires est stable dans l'industrie manufacturière

Selon les chefs d'entreprise interrogés en mai 2018, le climat conjoncturel dans l'industrie se maintient à un niveau élevé. Après s'être dégradé en début d'année, l'indicateur qui le synthétise est stable en mai. À 109, il est bien au-dessus de sa moyenne de longue période (100). Il avait atteint en janvier 2018 son plus haut niveau depuis dix-sept ans.

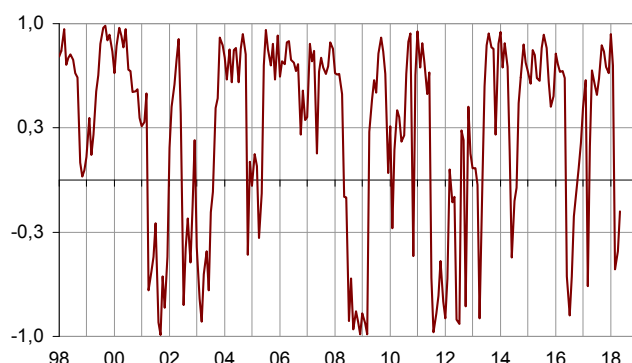
Indicateur synthétique du climat des affaires

Normalisé de moyenne 100 et d'écart-type 10



L'indicateur de retournement se situe dans la zone d'incertitude conjoncturelle.

Indicateur de retournement



Lecture : proche de 1 (respectivement -1), l'indicateur signale un climat conjoncturel favorable (respectivement défavorable). La zone d'incertitude conjoncturelle est comprise entre -0,3 et +0,3.

Les industriels sont plus optimistes sur leurs perspectives personnelles de production, moins sur les perspectives générales du secteur

Le solde d'opinion des industriels sur leur production passée repart à la hausse après avoir franchement baissé en avril. Celui sur leurs perspectives personnelles de production, déjà nettement au-dessus de sa moyenne, augmente encore un peu.

Cependant, l'optimisme des industriels sur les perspectives générales d'activité du secteur faiblit. Leur opinion sur leurs carnets de commandes globaux est stable, celle sur leurs carnets de commandes étrangers se dégrade légèrement. Les soldes associés sont un peu moins élevés qu'en janvier et février où ils avaient atteint des niveaux inédits depuis décembre 2007.

Davantage d'industriels qu'en avril jugent leurs stocks de produits finis supérieurs à la normale. Le solde d'opinion correspondant se rapproche de sa moyenne de longue période.

Concernant l'emploi, le solde d'opinion sur l'évolution prévue des effectifs se redresse un peu et se rapproche de son niveau de février et mars, le plus haut depuis juin 2011. Celui sur l'évolution passée fléchit légèrement. Ces deux soldes restent bien au-dessus de leur moyenne de longue période.

Opinion des industriels dans l'industrie manufacturière

Soldes d'opinion, en % CVS

| Industrie manufacturière | Moy* | Fév. 18 | Mars 18 | Avril 18 | Mai 18 |
|---|------|---------|---------|----------|--------|
| Indicateur synthétique | 100 | 112 | 110 | 109 | 109 |
| Production passée | 5 | 19 | 17 | 7 | 10 |
| Stocks | 13 | 5 | 5 | 5 | 10 |
| Carnets de commandes globaux | -18 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Carnets de commandes étrangers | -14 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| Évolution passée des effectifs | -10 | 5 | 4 | 4 | 2 |
| Évolution prévue des effectifs | -12 | 5 | 5 | 3 | 4 |
| Perspectives personnelles de production | 5 | 15 | 9 | 15 | 17 |
| Perspectives générales de production | -8 | 30 | 26 | 23 | 15 |

* Moyenne depuis 1976.

Source : Insee - enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie

Dans l'agroalimentaire, le climat des affaires est stable

L'indicateur de climat des affaires dans l'industrie agroalimentaire est stable en mai. À 108, il est bien au-dessus de sa moyenne de longue période (100). La hausse des soldes sur les carnets de commandes globaux et étrangers est compensée par la baisse de ceux sur la production passée et à venir.

Le climat conjoncturel s'améliore légèrement dans les biens d'équipement

Dans l'industrie des biens d'équipement, le climat des affaires gagne un point et excède un peu plus sa moyenne de longue période. Cette amélioration provient principalement de la hausse des soldes sur les carnets de commandes étrangers et sur les perspectives personnelles de production.

Le climat des affaires s'améliore un peu dans la branche des machines et équipements et dans celle des équipements électriques alors qu'il fléchit dans la branche des produits informatiques, électroniques et optiques.

Dans les matériels de transport, le climat des affaires est moins favorable

Dans les matériels de transport, le climat des affaires se dégrade après avoir atteint en avril son plus haut depuis juin 2001. À 109, il reste toutefois bien au-dessus de sa moyenne de longue période (100). Cette inflexion s'explique par la baisse des soldes sur les carnets de commandes globaux et étrangers.

L'indicateur de climat baisse de nouveau dans l'industrie automobile, plus nettement qu'en avril. Il se replie dans les autres matériels de transport, retrouvant son niveau de mars. Dans les deux secteurs, le climat reste bien au-dessus de la moyenne.

Le climat conjoncturel est stable dans les « autres industries »

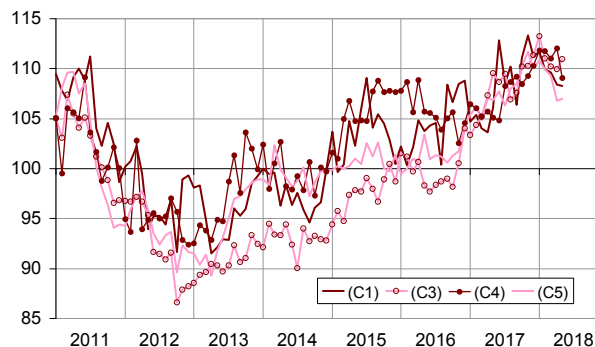
Le climat des affaires dans l'ensemble des « autres industries » est stable à 107, nettement au-dessus de sa moyenne de longue période. Les faibles variations des différents soldes se compensent.

Par sous-secteur, l'indicateur du climat des affaires se replie légèrement dans le caoutchouc-plasturgie. Il est stable dans le bois-papier, la chimie et l'habillement-

textile. Il s'améliore légèrement dans la métallurgie et les « autres industries manufacturières ».

Climat des affaires dans les principaux sous-secteurs de l'industrie manufacturière

Normalisés de moyenne 100 et d'écart-type 10 depuis 1990



Légende : (C1) : agroalimentaire - (C3) : biens d'équipement - (C4) : matériels de transport - (C5) : autres industries

Indicateurs synthétiques du climat des affaires dans les sous-secteurs de l'industrie manufacturière

Normalisés de moyenne 100 et d'écart-type 10 depuis 1990

| NA* : (A17) et [A38 et A64] | Poids** (%) | Mars 18 | Avril 18 | Mai 18 |
|--|-------------|------------|------------|------------|
| (C1) Agroalimentaire | 22 | 110 | 108 | 108 |
| (C3) Biens d'équipement | 11 | 110 | 110 | 111 |
| [CI] Produits informatiques, électroniques et optiques | 3 | 107 | 109 | 108 |
| [CJ] Équipements électriques | 3 | 110 | 109 | 110 |
| [CK] Machines et équipements | 5 | 110 | 111 | 112 |
| (C4) Matériels de transport | 15 | 111 | 112 | 109 |
| [CL1] Automobile | 7 | 113 | 112 | 108 |
| [CL2] Autres matériels de transport | 8 | 104 | 106 | 104 |
| (C5) Autres industries | 46 | 109 | 107 | 107 |
| [CB] Textile, habillement, cuir | 2 | 115 | 112 | 112 |
| [CC] Bois, papier, imprimerie | 5 | 111 | 109 | 109 |
| [CE] Chimie | 9 | 108 | 104 | 104 |
| [CG] Caoutchouc, plasturgie... | 7 | 109 | 110 | 109 |
| [CH] Métallurgie et autres produits métalliques | 11 | 107 | 105 | 106 |
| [CM] Autres industries manufacturières | 9 | 105 | 105 | 106 |

* NA : Nomenclature agrégée, fondée sur la NAF rév.2.

** Poids utilisés pour agréger les soldes d'opinion sous-sectoriels.

Source : Insee - enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie

Pour en savoir plus

- Des données complémentaires (séries longues, méthodologie, pages internet associées, nomenclatures, etc.) sont disponibles sur la page web de cet indicateur : <https://www.insee.fr/fr/statistiques?debut=0&theme=30&conjoncture=4>
- Retrouvez les séries longues dans la BDM : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/102393833>
- Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : <https://twitter.com/InseeFr>
- Contact presse : bureau-de-presse@insee.fr

Prochaine publication : le 21 juin 2018 à 8h45