

ARRETE

**Arrêté du 16 mars 2010 relatif aux conditions d'achat de l'électricité produite par certaines installations utilisant l'énergie radiative du soleil**

NOR: DEVE1006508A

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, en charge des technologies vertes et des négociations sur le climat, et la ministre de l'économie, de l'industrie et de l'emploi,

Vu la [loi n° 2000-108 du 10 février 2000](#) modifiée relative à la modernisation et au développement du service public de l'électricité, notamment son article 10 ;

Vu le [décret n° 2000-877 du 7 septembre 2000](#) relatif à l'autorisation d'exploiter les installations de production d'électricité, notamment son article 1er ;

Vu le [décret n° 2000-1196 du 6 décembre 2000](#) fixant par catégorie d'installations les limites de puissance des installations pouvant bénéficier de l'obligation d'achat d'électricité, notamment son article 2 ;

Vu le [décret n° 2001-410 du 10 mai 2001](#) modifié relatif aux conditions d'achat de l'électricité produite par des producteurs bénéficiant de l'obligation d'achat, notamment son article 8 ;

Vu l'arrêté du 12 janvier 2010, modifié par l'arrêté du 15 janvier 2010, fixant les conditions d'achat de l'électricité produite par les installations utilisant l'énergie radiative du soleil telles que visées au [3° de l'article 2 du décret n° 2000-1196 du 6 décembre 2000](#) ;

Vu l'avis du Conseil supérieur de l'énergie en date du 2 mars 2010 ;

Vu l'avis de la Commission de régulation de l'énergie en date du 3 mars 2010,

Arrêtent :

**Article 1**

L'arrêté du 10 juillet 2006 fixant les conditions d'achat de l'électricité produite par les installations utilisant l'énergie radiative du soleil telles que visées au [3° de l'article 2 du décret n° 2000-1196 du 6 décembre 2000](#) est et demeure abrogé.

**Article 2**

Les conditions d'achat de l'électricité produite par les installations utilisant l'énergie radiative du soleil définies par l'arrêté du 12 janvier 2010 susvisé sont applicables.

**Article 3**

Le dernier alinéa (3°) de l'article 8 de l'arrêté du 12 janvier 2010 susvisé est remplacé par un alinéa rédigé comme suit :

« 3° ICHTrev-TSo et FM0ABE0000o sont les dernières valeurs définitives connues au 1er novembre précédant la date de prise d'effet du contrat d'achat. »

**Article 4**

Le paragraphe 3 de l'annexe 2 de l'arrêté du 12 janvier 2010 susvisé est rédigé comme suit :

« 3. Par exception aux dispositions du paragraphe 1, une installation photovoltaïque est éligible à la prime d'intégration au bâti si elle remplit toutes les conditions suivantes :

« 3. 1. Le système photovoltaïque est installé sur un bâtiment clos (sur toutes les faces latérales) et couvert, assurant la protection des personnes, des animaux, des biens ou des activités ; à l'exception des bâtiments à usage principal d'habitation, le système photovoltaïque est installé au moins deux ans après la date d'achèvement du bâtiment.

« 3. 2. Le système photovoltaïque remplit au moins l'une des fonctions suivantes :

- « 3. 2. 1. Allège ;
- « 3. 2. 2. Bardage ;
- « 3. 2. 3. Brise-soleil ;
- « 3. 2. 4. Garde-corps de fenêtre, de balcon ou de terrasse ;
- « 3. 2. 5. Mur-rideau. »

## **Article 5**

Avant le paragraphe 7 de l'annexe 2 de l'arrêté du 12 janvier 2010 susvisé, est inséré un paragraphe 6 bis ainsi rédigé :

« 6 bis. Dans tous les cas, une installation photovoltaïque n'est éligible à la prime d'intégration au bâti que si la puissance crête cumulée des installations photovoltaïques situées sur un même site est inférieure ou égale à 250 kilowatts crête. Deux installations photovoltaïques, exploitées par une même personne ou par les sociétés qu'elle contrôle directement ou indirectement au sens de l'[article L. 233-3 du code de commerce](#), ne peuvent être considérées, au sens du présent arrêté, comme situées sur deux sites distincts si la distance qui les sépare est inférieure à 500 mètres. »

## **Article 6**

Le directeur de l'énergie est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 16 mars 2010.