

- Simulation de la fiscalité reversée à la commune de Catheux pour 2 éoliennes de 2,3 MW

• La contribution économique territoriale (CET)

CFE: Cotisation foncière des entreprises: $4\,477\text{ €} \times 2 = \underline{8\,954\text{ €}}$

CVAE: Cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises: $45\text{ €} \times 2 = \underline{90\text{ €}}$

• L'Imposition Forfaitaire des Entreprises de Réseaux

IFER: $3\,220\text{ €} \times 2 = \underline{6\,440\text{ €}}$

• La Taxe Foncière sur les propriétés Bâties

TFB: $1\,491\text{ €} \times 2 = \underline{2\,982\text{ €}}$

Soit environ $9\,233\text{ €/éolienne/an}$ ou $18\,466\text{ €/an}$ au total
pendant 20 ans



- Simulation de la fiscalité reversée à la commune de Choqueuse les Bénards pour 4 éoliennes de 2,3 MW

• La contribution économique territoriale (CET)

CFE: Cotisation foncière des entreprises: $3\,292\ € \times 4 = \underline{13\,168\ €}$

CVAE: Cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises: $166\ € \times 4 = \underline{664\ €}$

• L'Imposition Forfaitaire des Entreprises de Réseaux

IFER: $3\,220\ € \times 4 = \underline{12\,880\ €}$

• La Taxe Foncière sur les propriétés Bâties

TFB: $1\,620\ € \times 4 = \underline{6\,480\ €}$

Soit environ 8 298 €/éolienne/an ou 33 192 €/an au total
pendant 20 ans



- Simulation de la fiscalité reversée à la commune de Conteville pour 2 éoliennes de 2,3 MW

● La contribution économique territoriale (CET)

CFE: Cotisation foncière des entreprises: $3\,345\text{ €} \times 2 = \underline{6\,690\text{ €}}$

CVAE: Cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises: $45\text{ €} \times 2 = \underline{90\text{ €}}$

● L'Imposition Forfaitaire des Entreprises de Réseaux

IFER: $3\,220\text{ €} \times 2 = \underline{6\,440\text{ €}}$

● La Taxe Foncière sur les propriétés Bâties

TFB: $1\,515\text{ €} \times 2 = \underline{3\,030\text{ €}}$

Soit environ 8 125 €/éolienne/an ou 16 250 €/an au total
pendant 20 ans

