

| Province       | 2007   | 2008 |          | 2009 |          | 2010 |          | 2011 |          | Evolution 2007/2011 | Nombre | Coût estimé |
|----------------|--------|------|----------|------|----------|------|----------|------|----------|---------------------|--------|-------------|
|                |        | Gain | Dotation | Gain | Dotation | Gain | Dotation | Gain | Dotation |                     |        |             |
| CAEDAD HeA     |        |      |          | 2200 | 16 500   | 300  | 16 800   | 500  | 17 300   | 24%                 | 10     | 30 000      |
| CAEDAD         | 14 000 | 300  | 14 300   | 500  | 14 800   | 600  | 15 400   | 800  | 16 200   | 16%                 | 80     | 176 000     |
| APE à/c 7e éch | 12 000 | 700  | 12 700   | 400  | 13 100   | 400  | 13 500   | 900  | 14 400   | 20%                 | 185    | 444 000     |
| APE < 7 ech    | 12 000 | 700  | 12 700   | 400  | 13 100   | 400  | 13 500   | 900  | 14 400   | 20%                 |        | 0           |
| AAE à/c 8e éch | 8 425  | 0    | 8 425    | 350  | 8 775    | 350  | 9 125    | 375  | 9 500    | 13%                 | 500    | 537 500     |
| AAE < 8e ech   | 7 480  | 0    | 7 480    | 700  | 8 180    | 700  | 8 880    | 620  | 9 500    | 27%                 | 600    | 1 212 000   |

**TOTAL** **2 399 500**

|                |       | Cout 2008 | Cout 2009 | Cout 2010 | Cout 2011 |
|----------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| CAEDAD HeA     |       | 0         | 22 000    | 3 000     | 5 000     |
| CAEDAD         |       | 24 000    | 40 000    | 48 000    | 64 000    |
| APE à/c 7e éch |       | 129 500   | 74 000    | 74 000    | 166 500   |
| APE < 7 ech    |       | 0         | 175 000   | 175 000   | 187 500   |
| AAE à/c 8e éch |       | 0         | 420 000   | 420 000   | 372 000   |
| AAE < 8e ech   | Total | 153 500   | 731 000   | 720 000   | 795 000   |

**TOTAL** **2 399 500**

| IDF/centrale   | 2007   | 2008 |          | 2009 |          | 2010 |          | 2011 |          | Evolution 2007/2011 | Nombre | Coût estimé |
|----------------|--------|------|----------|------|----------|------|----------|------|----------|---------------------|--------|-------------|
|                |        | Gain | Dotation | Gain | Dotation | Gain | Dotation | Gain | Dotation |                     |        |             |
| CAEDAD HeA     |        |      |          | 2500 | 18 000   | 500  | 18 500   | 500  | 19 000   | 27%                 | 5      | 17 500      |
| CAEDAD         | 15 000 | 500  | 15 500   | 500  | 16 000   | 500  | 16 500   | 700  | 17 200   | 15%                 | 45     | 99 000      |
| APE à/c 7e éch | 14 820 | 0    | 14 820   | 280  | 15 100   | 200  | 15 300   | 400  | 15 700   | 6%                  | 200    | 176 000     |
| APE < 7 ech    | 14 000 | 400  | 14 400   | 400  | 14 800   | 400  | 15 200   | 500  | 15 700   | 12%                 | 135    | 229 500     |
| AAE à/c 8e éch | 11 290 | 0    | 11 290   | 210  | 11 500   | 150  | 11 650   | 150  | 11 800   | 5%                  | 230    | 117 300     |
| AAE < 8e ech   | 9 800  | 500  | 10 300   | 500  | 10 800   | 500  | 11 300   | 500  | 11 800   | 20%                 | 300    | 600 000     |

**TOTAL** **1 239 300**

|                |  | Cout 2008 | Cout 2009 | Cout 2010 | Cout 2011 |
|----------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| CAEDAD HeA     |  | 0         | 12 500    | 2 500     | 2 500     |
| CAEDAD         |  | 22 500    | 22 500    | 22 500    | 31 500    |
| APE à/c 7e éch |  | 0         | 56 000    | 40 000    | 80 000    |
| APE < 7 ech    |  | 54 000    | 54 000    | 54 000    | 67 500    |
| AAE à/c 8e éch |  | 0         | 48 300    | 34 500    | 34 500    |
| AAE < 8e ech   |  | 150 000   | 150 000   | 150 000   | 150 000   |
| Total          |  | 226 500   | 343 300   | 303 500   | 366 000   |

**TOTAL** **1 239 300**

|        |  | 2008    | 2009      | 2 010     | 2 011     |
|--------|--|---------|-----------|-----------|-----------|
| Global |  | 380 000 | 1 074 300 | 1 023 500 | 1 161 000 |

**COUT GLOBAL** **3 638 800**