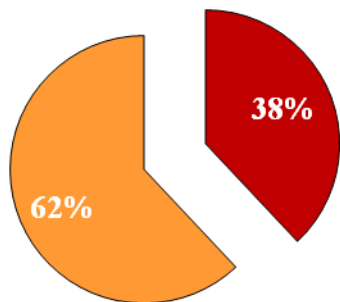


# Les consommations d'énergie en agriculture

## PRÈS DE 2/3 D'ÉNERGIES INDIRECTES

### ÉNERGIES DIRECTES

Fioul, électricité, gazole, lubrifiants, énergies des prestations extérieures (CUMA, ETA...)



### ÉNERGIES INDIRECTES

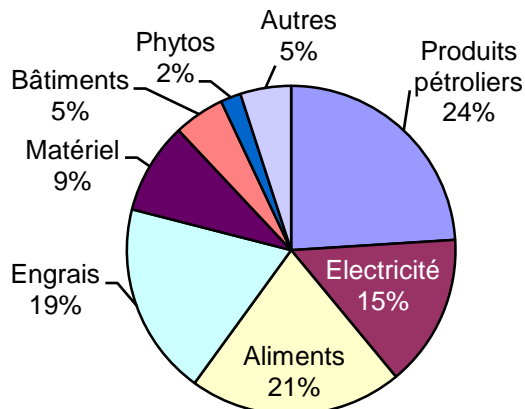
Engrais (fabrication + transport), aliments (production agricole + transformation + transport), matériels, bâtiments.

Répartition entre énergies directes et indirectes

## 4 POSTES REPRÉSENTENT PRÈS DE 80% DE LA CONSOMMATION TOTALE

**557 EQF/ha SAU**

(écart de 20 à 35 % entre exploitations)

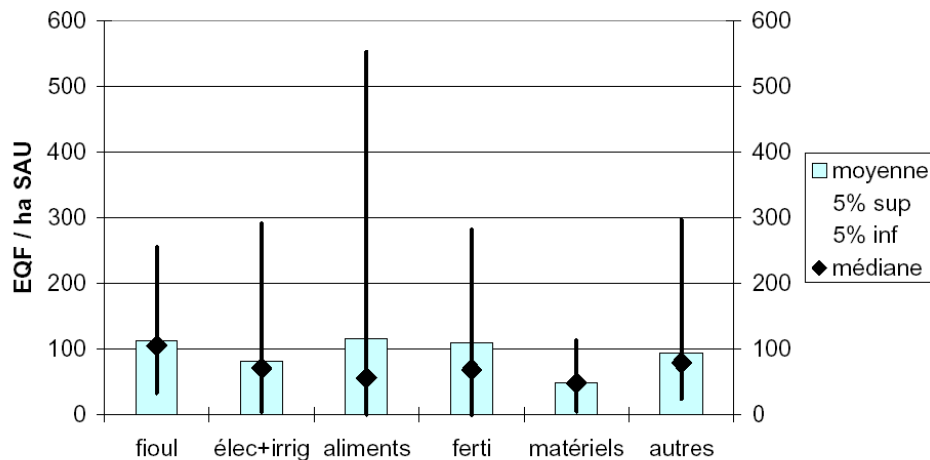


Répartition de la consommation d'énergie par poste

## DES MARGES DE PROGRÈS EXISTENT PAR POSTE



Consommation d'énergie par poste sur la base "refPLANETE2006"



Source Solagro

