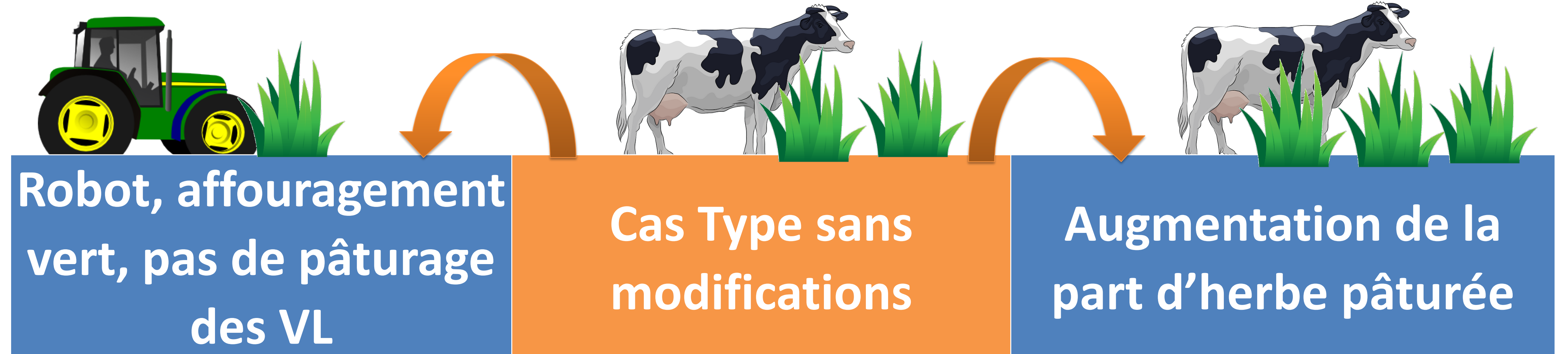




Un exemple de changement de système quels impacts techniques, économiques et environnementaux ?



€ Indicateurs économiques			
Coût Alim (lait) €/1000l	124	112	110
Total Produits €	522 467 € (-60 000l lait)	534 937 €	524 353 € (-8 ha de cultures de vente)
Total Charges Opé €	186 873€ (+ affouragement + enrubannage + cultures)	180 162€	176 160€ (- cultures et + pâturage)
EBE/Produit Hors MO salariée ? %	31%	32%	32%
Disponible/UMO €	35 714 €	40 812€	38 278€
Indicateurs environnementaux (CAP'2ER)			
Emissions nettes kg eqCO2 /l lait	0,80	0,82	0,80
Stockage CO2 T eqCO2 brut	68	59	85
kg eqCO2 /ha lait	948	708	939
Biodiversité eq ha de biodiversité	47	47	63
eq ha de biodiv./ha lait	0,7	0,6	0,7
Conso d'énergie MJ/l lait	2,47	2,27	2,22
Personnes nourries (base besoins en protéines animales)	3 043	3 332	3 332

Avec plus d'herbe dans 1 système, impacts techniques, économiques et environnementaux non dégradés, voire améliorés !