

Groupe de sujets dans la race <b>HOLSTEIN</b>	Fiabilité moyenne (%) pour l'IPV et Pro\$		
	Traditionnelle	Génomique	Gain
Jeunes taureaux et génisses avec un père éprouvé	39	78	39
Jeunes taureaux et génisses avec un père non éprouvé	37	75	38
Génisses nés entre 2021 et 2023 (Génotype LD)	34	75	41
Vaches en 1 <sup>re</sup> ou 2 <sup>e</sup> lactation (Génotype LD)	49	79	30
Vaches étrangères avec une évaluation MACE au Canada	38	78	40
Taureaux éprouvés au Canada avec 1 <sup>re</sup> génération de filles	83	91	8
Taureaux étrangers avec une évaluation MACE au Canada	69	87	18

Groupe de sujets dans la race <b>JERSEY</b>	Fiabilité moyenne (%) pour l'IPV et Pro\$		
	Traditionnelle	Génomique	Gain
Jeunes taureaux et génisses avec un père éprouvé	31	52	21
Génisses nés entre 2021 et 2023 (Génotype LD)	25	48	23
Vaches en 1 <sup>re</sup> ou 2 <sup>e</sup> lactation (Génotype LD)	46	64	18
Vaches étrangères avec une évaluation MACE au Canada	32	53	21
Taureaux éprouvés au Canada avec 1 <sup>re</sup> génération de filles	77	82	5
Taureaux étrangers avec une évaluation MACE au Canada	63	72	9

Groupe de sujets dans la race <b>SUISSE BRUNE</b>	Fiabilité moyenne (%) pour l'IPV		
	Traditionnelle	Génomique	Gain
Jeunes taureaux et génisses avec un père éprouvé	29	52	23
Génisses nés entre 2021 et 2023 (Génotype LD)	25	50	25
Vaches en 1 <sup>re</sup> ou 2 <sup>e</sup> lactation (Génotype LD)	45	63	18
Vaches étrangères avec une évaluation MACE au Canada	33	55	22
Taureaux éprouvés au Canada avec 1 <sup>re</sup> génération de filles	66	78	12
Taureaux étrangers avec une évaluation MACE au Canada	60	71	11

Groupe de sujets dans la race <b>AYRSHIRE</b>	Fiabilité moyenne (%) pour l'IPV et Pro\$		
	Traditionnelle	Génomique	Gain
Jeunes taureaux et génisses avec un père éprouvé	30	44	14
Génisses nés entre 2021 et 2023 (Génotype LD)	24	39	15
Vaches en 1 <sup>re</sup> ou 2 <sup>e</sup> lactation (Génotype LD)	45	55	10
Taureaux éprouvés au Canada avec 1 <sup>re</sup> génération de filles	79	81	2
Taureaux étrangers avec une évaluation MACE au Canada	66	72	6

Groupe de sujets dans la race <b>GUERNSEY</b>	Fiabilité moyenne (%) pour l'IPV		
	Traditionnelle	Génomique	Gain
Jeunes taureaux et génisses avec un père éprouvé	23	27	4
Taureaux éprouvés au Canada avec 1 <sup>re</sup> génération de filles	56	60	4
Taureaux étrangers avec une évaluation MACE au Canada	51	55	4